Spedizione in abbonamento postale - Grappo I

GAZZETTA



UFFICIALE

DELLA REPUBBLICA ITALIANA

PREZZI E CONDIZIONI DI ABBONAMENTO

Anno L. 13.500 - Semestre L. 7.500 - Un fascicolo L. 250 per ogni sedicesimo o frazione di esso; fascicoli di annate arretrate: li doppio

Per l'ESTERO i prezzi di abbonamento sono il doppio di quelli indicati per l'interno

L'importo degli abbonamenti deve essere versato sul c/c postale n. 387001 intestato all'Istituto Poligrafico dello Stato I fascicoli disguidati devono essere richiesti all'Amministrazione entro 30 giorni dalla data di pubblicazione

La «Gazzetta Ufficiale » e tutte le altre pubblicazioni ufficiali sono in vendita al pubblico presso l'Agenzia dell'Istituto Poligrafico dello Stato in ROMA, via XX Settembre (Palazzo del Ministero del Tesoro); presso le librerie concessionarie di: BARI, via Sparano, 134 — BOLOGNA, piazza dei Tribunali, 5/F — FIRENZE, via Cavour, 46/r — GENOVA, via XII Ottobre, 172/r — MILANO, Galleria Vittorio Emanuele, 3 — NAPOLI, via Chiaia, 5 — PALERMO, via Ruggero Settimo, 37 — ROMA, via del Tritone, 61/A — TORINO, via Roma, 80 e presso le librerie depositarie nei capoluoghi di provincia. Le richieste per corrispondanza devono essere inviate all'Istituto Poligrafico dello Stato — Direzione Commerciale — Piazza Verdi, 10 — Co100 Roma, versando l'importo, maggiorato delle spesse di spedizione, a mezzo del c/c postale 387001. Le inserzioni nel « Bollettino della estrazioni », come da norme riportate nella testata della parte seconda, si ricevono in Roma (Ufficio Inserzioni — Via XX Settembre — Palazzo del Ministero del Tesoro). Le suddette librerie concessionarie possono accettare solamente gli avvisi consegnati a mano e accompagnati dal relativo importo.

N. 80

BOLLETTINO

DELLE OBBLIGAZIONI, DELLE CARTELLE E DEGLI ALTRI TITOLI ESTRATTI PER IL RIMBORSO E PEL CONFERIMENTO DI PREMI

CONSORZIO DI CREDITO PER LE OPERE PUBBLICHE

OBBLIGAZIONI DELLE SERIE SPECIALI

- 5% "FERROVIE DELLO STATO,
- 5% "LEGGE 30 DICEMBRE 1960 N. 1676,
- 5% "PIANO PER LO SVILUPPO DELL'AGRICOLTURA,
- 5,50% "FERROVIE DELLO STATO,,
 - 6% GARANTITE DALLO STATO "DICIOTTENNALE,,
 - 6% "LEGGE 30 DICEMBRE 1960 N. 1676,
 - 6% "D.L. 11 NOVEMBRE 1964 N. 1121,
 - 6% "LEGGE 27 OTTOBRE 1965 N. 1200,
 - 6% "PIANO PER LO SVILUPPO DELL'AGRICOLTURA,
 - 6% GARANTITE DALLO STATO "A,
 - 6% GARANTITE DALLO STATO "B,
 - 6% GARANTITE DALLO STATO "C,
 - 7% "PIANO PER LO SVILUPPO DELL'AGRICOLTURA,
 - 7% GARANTITE DALLO STATO "B,

Bollettino delle estrazioni effettuate il 10 novembre 1977

Bollettino delle estrazioni effettuate il 10 novembre 1977

Il giorno 10 novembre 1977 sono state eseguite, con le prescritte formalità, le operazioni preannunciate con avviso inserito nella « Gazzetta Ufficiale » della Repubblica italiana n. 288 del 21 ottobre 1977 e precisamente:

1) 5 % s. s. FERROVIE DELLO STATO:

Emissione prima:

Estrazione a sorte di:

- n. 3.500 titoli di L. 50.000
- » 1.660 titoli di » 250.000
- > 5.420 titoli di → 500.000

per il complessivo valore nominale di L. 3.300.000.000;

Emissione 1961:

Estrazione a sorte di:

- n. 2.640 titoli di L. 50.000 > 1.152 titoli di > 250.000
- 1.152 titoli di = 250.000
 4.192 titoli di = 500.000

per il complessivo valore nominale di L. 2516.000.000.

2) 5 % s. s. Legge 30 dicembre 1960, n. 1676:

Emissione prima:

Estrazione a sorte di:

- n. 125 titoli di L. 50.000
- 119 titoli di
 250.000
- 260 titoli di » 500.000
- » 1.091 titoli di » 1.000.000

per il complessivo valore nominale di L. 1.257.000.000.

3) 5 % S. S. PIANO PER LO SVILUPPO DELL'AGRICOLTURA:

Emissione seconda:

Estrazione a sorte di:

- n. 1.255 titoli di L. 50.000
- » 1.277 titoli di » 250.000
- 1.766 titoli di
 5.917 titoli di
 1.000.000
- per il complessivo valore nominale di L. 7.182.000.000;

Emissione terza:

Estrazione a sorte di:

- n. 60 titoli di L. 50.000
- » 58 titoli di » 250.000
- » 59 titoli di » 500.000
- » 6.973 titoli di » 1.000.000
- per il complessivo valore nominale di L. 7.020.000.000.

4) 5,50 % S. S. FERROVIE DELLO STATO:

Emissione quinta:

Estrazione a sorte di:

- n. 1.440 titoli di L. 12.500
- » 4.080 titoli di » 50.000
- » 2.256 titoli di » 250.000 » 7.452 titoli di » 500.000
- per il complessivo valore nominale di L. 4.512.000.000.

5) 6 % GARANTITE DALLO STATO S. S. DICIOTIENNALE:

Emissione prima:

Estrazione a sorte di:

- n. 13 titoli di L. 50.000
- » 11 titoli di » 250.000
- » 122 titoli di » 500.000
- » 64 titoli di » 1.000.000
- per il complessivo valore nominale di L. 128.400.000.
 - 6) 6 % s. s. Legge 30 dicembre 1960, n. 1676:

Emissione terza:

Estrazione a sorte di:

- n. 220 titoli di L. 50.000
- » 320 titoli di » 250.000
- » 330 titoli di » 500.000
- 826 titoli di » 1.000.000
- per il complessivo valore nominale di L. 1.082.000.000.
 - 7) 6 % s. s. D.L. 11 NOVEMBRE 1964, N. 1121:

Emissione prima:

Estrazione a sorte di:

- n. 214 titoli di L. 1.000.000
- » 34 titoli di » 5.000.000
- 11 titoli di * 10.000.000
- per il complessivo valore nominale di L. 494.000.000;

Emissione seconda:

Estrazione a sorte di:

- n. 2.117 titoli di L. 50.000
- » 815 titoli di » 250.000
- » 1.024 titoli di » 500.000
- » 2.464 titoli di » 1.000.000
- per il complessivo valore nominale di L. 3.285.600.000.
 - 8) 6 % s. s. Legge 27 ottobre 1965, n. 1200:

Emissione prima:

Estrazione a sorte di:

- n. 103 titoli di L. 500.000
- » 67 titoli di » 1.000.000
- » 15 titoli di » 5.000.000
- » 8 titoli di » 10.000.000
- per il complessivo valore nominale di L. 273.500.000.
 - 9) 6 % s. s. Piano per lo sviluppo dell'agricoltura:

Emissione prima:

Estrazione a sorte di:

- n. 5.475 titoli di L. 50.000
- » 1.345 titoli di » 250.000
- » 1.930 titoli di » 500.000
- » 3.993 titoli di » 1.000.000 per il complessivo valore nominale di L. 5.568.000.000;

Emissione seconda:

Estrazione a sorte di:

n. 2.725 titoli di L. 1.000.000

per il complessivo valore nominale di L. 2.725.000.000;

Emissione quarta:

Estrazione a sorte di:

- n. 1.997 titoli di L. 50.000
- 250,000 809 titoli di »
- » 1.525 titoli di » 500.000
- * 4.255 titoli di * 1.000.000

per il complessivo valore nominale di L. 5.319.600.000;

Emissione quinta:

Estrazione a sorte di:

- 250,000 n. 624 titoli di L.
- > 1.218 titoli di → 500,000
- » 3.059 titoli di » 1.000.000
- 452 titoli di » 5.000.000
- 156 titoli di » 10.000.000

per il complessivo valore nominale di L. 7.644.000.000;

Emissione ottava:

Estrazione a sorte di:

- n. 1.300 titoli di L. 50,000
- 100.000 > 1.178 titoli di >
- > 1.178 titoli di > 250.000
- 500,000 1.848 titoli di
- » 7.332 titoli di » 1.000.000
- per il complessivo valore nominale di L. 8.733.300.000.

10) 6 % GARANTITE DALLO STATO SERIE SPECIALE A:

Emissione 1965:

Estrazione a sorte di:

- n. 2.162 titoli di L. 50,000
- » 1219 titoli di » 250.000
- > 1.493 titoli di > 500.000
- 2.113 titoli di » 1.000.000
- 10 titoli di » 5.000.000
- per il complessivo valore nominale di L. 3.322.350.000.

11) 6% GARANTITE DALLO STATO SERIE SPECIALE B:

Emissione prima:

Estrazione a sorte di:

- 47 titoli di L. 50.000 n.
- 100,000 13 titoli di »
- 31 titoli di » 500,000
- 24 titoli di » 1.000,000
- 1 titolo di > 5.000.000

per il complessivo valore nominale di L. 48.150.000;

Emissione seconda:

Estrazione a sorte di:

- 8 titoli di L. 50.000 n.
- 250,000 6 titoli di »
- 30 titoli di » 500,000
- 22 titoli di » 1.000.000

per il complessivo valore nominale di L. 38.900.000;

Emissione terza:

Estrazione a sorte di:

- 4 titoli di L. 500.000
- 11 titoli di » 1.000.000
- per il complessivo valore nominale di L. 13.000.000;

Emissione quarta:

Estrazione a sorte di:

- 5 titoli di L. 50.000
- 4 titoli di » 250.000
- 6 titoli di » 500,000
- 42 titoli di » 1.000.000

per il complessivo valore nominale di L. 46.250.000:

Emissione quinta:

Estrazione a sorte di:

- 6 titoli di L. 50.000 n.
 - 5 titoli di » 250,000
- 10 titoli di » 500,000
- 30 titoli di » 1.000.000
- per il complessivo valore nominale di L. 36 550.000.

12) 6% GARANTITE DALLO STATO SERIE SPECIALE C:

Emissione prima: .

Estrazione a sorte di:

- 25 titoli di L. 50 000
- 25 titoli di » 250.000
- 25 titoli di » 500,000
- 47 titoli di » 1.000.000
- per il complessivo valore nominale di L. 67.000,000;

Emissione seconda:

Estrazione a sorte di:

- n, 628 titoli di L. 50 000
- J99 titoli di » 250,000
- 418 titoli di » 500,000
- 591 titoli di » 1.000.000
- per il complessivo valore nominaie di L. 581.150 000.

Emissione terza:

Estrazione a sorte di:

- n. 333 titoli di L. 50.000
- 32 titoli di » 250,000
- 500,000 479 titoli di »
- 585 titoli di » 1.000.000
- per il complessivo valore nominale di L. 849.150.000.

13) 7 % s. s. Piano per lo sviluppo dell'agricoltura:

Emissione prima - 1ª tranche:

Estrazione a sorte di n. 13 serie di L. 100.000.000 ciascuna per il rimborso di tutti i titoli che le compongono, per il complessivo valore nominale di L. 1300.000.000.

14) 7% GARANTITE DALLO STATO SERIE SPECIALE B:

Emissione prima:

Estrazione a sorte di:

- 8 titoli di L. 50.000 n.
- 7 titoli di » 250,000
- 13 titoli di » 500.000
- 8 titoli di » 1.000.000
- per il complessivo valore nominale di L. 16.650.000;

Emissione seconda:

Estrazione a sorte di:

- 1 titolo di L. 50.000
- 147 titoli di » 1.000.000
- per il complessivo valore nominale di L. 147.050.000.

BOLLETTINO DEI TITOLI SORTEGGIATI PER IL RIMBORSO

Il presente bollettino comprende, in un unico elenco, sia i titoli sorteggiati il 10 novembre 1977 che quelli sorteggiati nelle precedenti estrazioni e non ancora presentati per il rimborso.

I titoli estratti cessano di fruttare interessi dalla data in cui sono divenuti rimborsabili ed il rimborso viene effettuato, alla pari, da tutte le Filiali della Banca d'Italia; essi devono essere presentati per il rimborso muniti di tutte le cedole dei semestri successivi alla data in cui i titoli stessi sono divenuti rimborsabili: la prima di tali cedole è quella indicata, in apposita colonna del bollettino, in corrispondenza del numeri dei titoli estratti.

L'ammontare delle cedole eventualmente mancanti al titolo presentato per il rimborso sarà detratto dall'importo nominale del titolo medesimo.

I titoli sono elencati in ordine di specie, emissione, taglio, serie e numero.

	Numero	dei titoli	da	Data ila qu il titol	ale	della cedo	lenza prima la che			Numero d	el titoli		Date alla qu il titol	a le lo	della cedo	lenza prima la che	sorteggio US
Serie	dal	al		etratt imbor bile		al t	essere ita itolo atto	Ultimo sorte - US Presorizione	Serie	dal	al		eetrati rimbo bile	186-	alt	essero ilta itolo atto	Ultimo sorte = US Prescrizione
			G	M	A	M	A	5 4	\sqcup			G	M	A	М	A	5 4
	241 298 301 504 546 576 655 752 1183 1313 1431 1436 1441 1458 1479 1513 1572 1654 1696 1778 1780 1797 1811 1885	5% Serie ERROVIE Emission Codice TITOLI D 299 400 505 1184 1412 1432 1459 1521 1612 1699	Spe dello ne Pr 26 -	ecial ST ima 06	e ATC		76 76 76 76 76 76 75 72 65 78 74 74 74 74 78 78 72 76 76 76 76 76 77 77 78 78 79 70 70 70 70 70 70 70 70 70 70 70 70 70	US PUS US US PP		3493 3500 3586 3588 3823 3906 3937 3970 3974 4025 4091 4097 4126 4156 4200 4201 4218 4224 4233 4249 4290 4491 4700 4701 4771 4870 4872 113 201 212 217 244 263 301 538 910 1271	3494 3940 3971 4089 4092 4099 4127 4157 4202 4219 4225 4251 4324 4493 4704 4772 4874 116 213 220 245 400	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	75 75 68 68 74 74 74 78 77 77 77 77 77 77 77 77 77 77 77 77	M 777777777777777777777777777777777777	75 75 68 68 74 74 74 78 77 77 77 77 77 77 77 77 77 77 77 77	PPP US US US US
	1934 1936 2006 2015 2420 2437 2471 2480 2497 3191 3434	2017 2421 2440 3195	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	1 1 1 1 1 1 1 1 1	73 76 76 76 77 77 77 77 77 77 77 66 75	777777777777777777777777777777777777777	73 76 76 77 77 77 77 77 77 66 75	P	CE CE CE CE CE CE CE	1313 1427 1513 1572 1687 1698 1838 1895 1939 2003 2018	1428 1521 1612 1700 1840 1899	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	1 1 1 1 1 1 1 1 1	74 78 78 72 72 62 62 73 76 76	7 7 7 7 7 7 7 7	74 78 78 72 72 62 62 62 73 76 76	US US P P

Serie	Numero	dei titoli	ė	Data ila qu ii titol stratt	ale o o	della cedol deve	enza prima a che casere ita	eorte US rione	Serie	Numero d	lei titoli		Data alla qu il titol estrati	ale o	cedol deve	enza prima a che essere ita	sorteggio US sione = P
	dal	al	er	im bor bile	- 88	al ti	tolo atto	Ultimo Prescri		dal	. al	61	bile	ree -,		tolo	Ultimo sorte _ US Prescrizione
			G	M	A	M	A	5 &				G	M	A	M	A	5 4
					h							,					
CE	2052 2060	2055 2063	1	1	76 76	7 7	76 76		CG CG	245 250	248	1	1	76 76	7	76 76	
CE	2000	2003 2216	i	1	71	7	71	l	CG	278		î	î	76	7	76	
CE	2372	2373	1	1	73	7	73	}	CG	301	400	1	1	78	7	78	US
CE	2425	2426	1	1	77	7 7	77	ł	CG CG	549 595	550 597	1 1	1 1	76 76	7 7	76 76	
CE	2430 2435	2432 2436	1 1	1	77	7	77 77		CG	631	351	i	î	75	7	75	
CE	2443	2446	1	1	77	7	77	i	CG	634		1	1	75	7	75	
CE	2503 2908	2505 2915	1	1	77 66	7	77 66	P	CG CG	639 788	789	1	1	75 72	7 7	75 72	
CE	2970	2971	1	i	66	7	66	P	CG	1055	1058	î	î	70	7	70	
CE	3061	3067	1	1	77	7	77		CG	1207	4.00	1	1	72	7	72	
CE CE	3072 3078	3075 3081	1	1	77 77	7 7	77	l	CG	1287 1313	1289 1412	1 1	1 1	72 78	7 7	72 78	US
CE	3328	3031	i	i	77	7	77	1	CG	1415	1416	î	i	74	7	74	0.5
CE	3332	3333	1	1	77	7.	77		CG	1513	1521	1	1	78	7	78	US
CE	3384 3397	3398	1	1	77 77	7	77 77		CG	1572 1772	1612 1775	1 1	1	78 76	7 7	78 76	US
- CE	3406	3410	î	î	77	7	77		CG	1784		ī	ī	76	7	76	
CE	3413		1	1	77	7	77		CG	1792	1010	1	1	76	7	76	١ ۾
CE	3422 3886	3425 3887	1	1	75 74	7 7	75 74	1	CG CG	1811 1990	1812	1 1	1	62 73	7	62 73	P
CE	4025	4089	î	i	78	7	78	US	CG	2003	2010	1	1	76	7	76	
CE	4101	4102	1	1	70	7	70		CG	2017	2018	1	1	76	7	76	
CE CE	4218 4286	4227 4287	1 1	1	77	7 7	77 77		CG	2027 2067	2028 2068	1 1	1	76	7	76 76	
CE	4290	4324	1	1	78	7	78	US	CG	2201	2000	î	î	71	7	71	
CF	237	238	1	1	76	7	76		CG	2211	0007	1	1	71	7	71	
CF CF	297 301	298 400	1	1 1	76 78	7 7	76 78	us	CG CG	2233 2312	2237 2316	1 1	1	71 73	7 7	71 73	
CF	501	400	î	i	76	1 7	76	03	CG	2318	2319	ī	1	73	7	73	
CF	584		1	1	76	7	76		CG	2338	2341	1	1	73	7	73	1
CF CF	594 601	595 604	1	1	76 75	7 7	76 75		CG CG	2353 2368	· 2354	1 1	1 1	73	7	73	
CF	625	504	î	î	75	7	75		CG	2422		1	1	77	7	77	i
CF	658	659	1	1	75	7	75		CG	2441	2442	1 1	1 1	77	7 7	77	
CF CF	674 907	675	1 1	1 1	71 75	7 7	71 75		CG	2446 2459	2465	i	i	77	1 7	77	
CF	909		î	î	75	7	75		CG	2472	2479	1	1	77	7	77	
CF	911		1	1	75	7	75		CG CG	2513 2701	2515 2703	1	1 1	67	7 7	77 67	P
CF CF	956 958		1 1	1 1	75 75	7 7	75 75		CG	2796	2800	1	l î	67	7	67	P
CF	1313	1412	ī	1	78	7	78	US	CG	3056		1	1	77	7	77	
CF CF	1513 1572	1521 1612	1 1	1 1	78 78	7 7	78 78	US	CG CG	3084 3167	3086 3170	1 1	1 1	77 66	7 7	77 66	P
CF	1780	1787	i	li	76	7	76	03	CG	3332	3333	ī	î	77	7	77	1
CF	1800		1	1	76	7	76	l	CG	3350	3353	1	1	77	7	77	
CF CF	1944 1961		1	1 1	73 73	7 7	73 73		CG CG	3361 3370	3374	1	1 1	77	7 7	77	
CF	1972		î	î	73	7	73		CG	3378		1	1	77	7	77	j
CF	1993	****	1	1	73	7	73		CG CG	3383		1	1 1	77	7 7	77	
CF CF	2007 2022	2008	1 1	1 1	76 76	7 7	76 76		CG	3387 3417	3418	i	ì	77	7	77	
CF	2032		ī	ī	76	7	76	ľ	CG	3422	3423	1	1	75	7	75	
CF CF	2045	2047	1 1	1	76 76	7	76 76	1	CG CG	3436 3595	3445	1	1 1	75 68	7 7	75 68	, P
CF	2062 2135	2063 2136	1 1	1 1	64	7 7	64	P	CG	3655		ī	Î	68	7	68	P
CF	2156		1	1	64	7	64	P	CG	3815	2077	1	1	74	7	74	
CF	2346	2347	1	1	73	7 7	73	ł	CG CG	3872 3887	3875	1 1	1 1	74 74	7 7	74 74	
CF CF	2444 2451	2452	1 1	1 1	77	7 7	77		CG	3902		1	1	74	7	74	
CF	2454	2459	1	1	77	7	77		CG	4025	4089	1	1	78	7	78	US
CF CF	3070 3796	3797	1 1	1 1	77	7 7	77		CG CG	4165 4208	1	1	1	70	7 7	70 77	
CF	3877	3886	1	i	74	7	74	,	CG	4255	. 4256	1	1	77	7	77	
CF	4025	4089	1	1	78	7	78	US	CG	4271	. 4004	1	1	77 78	7 7	77 78	US
CF CF	4234 4290	4235 4324	1	1 1	77 78	7 7	77 78	us	CG CG	4290 4492	4324 4496	1 1	1 1	71	7	71	US
CF	4557	4559	1	1	62	.7	62	P	CG	4717	1	1	1	73	7	73	
CF	4629	1	1	1	69	7	69	_ n	CG CG	4946 4966	4969	1	1 1	71 71	7 7	71 71	
CF CG	4849		1 1	1	63 69	7	63 69	P	CG	4976 4976	4505	i	li	71	7	71	

rie	Numero d	iel titoli	e	Data illa qu il titol etratt imbor	ale o	della cedol deve un	enza prima a che easere ita	Ultimo sorteggio - US Prescrizione - P	Serie	Numero d	lel titoli		Data sila qu il tito estrati rimbo	ale lo lo	cedol deve un	prima a che essere ita	Ultimo sorteggio
	dal	al		bile		estr	tolo atto	Ultimo Prescri		dal	al		bile			tolo atto	Ultimo
4	-1		G	M	A	M	A	D &		-		G	M	A	M	Α	5
	5000	М		,	71	7	71		CI	1313	1412	1	1	78	7	78	US
H	5000 17	0.0	1	1	69	7	69		CI	1422	1423	1	1	74	7	74	US
H	213 216	214	1	1	76 76	7 7	76 76		CI	1426 1481	1427 1482	1 1	1 1	74	7	74	
H	301	400	1	1	78	7	78	US	CI	1486 1494	1487	1 1	1 1	74	7	74	
H	1205 1228	1233	1	1	72 72	7	72 72		CI	1513	1521	1	1	74 78	7	74 78	US
H	1281 1308	1282 1311	1	1	72 75	7 7	72 75		CI	1572 1795	1612 1797	1 1	1 1	78 76	7 7	78 76	US
н	1313	1412	1	1	78	7	78	US	CI	2010	2013	1	1	76	7	76	
H H	1487 1513	1521	1	1	74 78	7 7	74 78	us	CI	2041 2049	2050	1 1	1 1	76 76	7	76 76	
H	1572	1612	1	1	78	7	78	ÜS	CI	2448 2478	2462	1	1	77	7	77	
H H	2371 2450	2454	1	1	73 77	7 7	73 77		CI	2486	2489	i	1.	77	7 7	77 77	
H	2481	2484	1 1	1	77 77	7	77 77		CI	3124 3335	3336	1	1 1	66	7 7	66 77	P
H H	2489 2712	2490	1	1	67	7	67	P	CI	3367	3000	1	1	77	7	77	
H H	3072 3341	3344	1	1	77	7	77 77		CI	3370 3412	3414	1 1	1 1	77	7 7	77	
H	3347	ארויטנו	1	1	77	7	77	•	CI	3425	""	1	1	75	7	75	
H H	3364 3367		1	1	77	7	77 77		CI	3433 3838		1 1	1 1	75 74	7 7	75	
Н	3377		1	1	77	7	77		CI	3981	4000	1	1	74	7	74	.,,
H H	3382 3394	3383 3396	1 1	1	77 77	7	77 77		CI	4025 4092	4089	1 1	1 1	78 77	7 7	78 77	US
H	3404		1.	. 1	77	7 7	77		CI	4099 4207	4100 4216	1 1	1 1	77	7 7	77	
H H	3435 3452	3438 3459	1	1	75 75	7	75 75		CI	4243	4244	1	1	77	7	77	
H H	3540 3691	3543 3695	1 1	1	65 76	7	65 76	P	CI	4254 4290	4255 4324	1 1	1 1	77	7	77 78	US
Н	3824	3093	1	1	74	7	74		CI	4538	. 4324	1	1	62	7	62	P
H H	3827 3834		1	1	74 74	7 7	74 74		CI	4760 4816	4817	1 1	1 1	73 63	7 7	73 63	P
H	3842	3845	1	1	74	7	74		CI	4893	4894	1	1	63	7	63	P
H H	3855 3896		1	1	74 74	7	74 74		CI	4969 5029	5030	1	1 1	63	7 7	63	P
Н	3943		1	1	74	7	74		CI	5135		1	1	69	7	69	1
H H	3949 3978	3954	1	1	74 74	7 7	74 74		CL	207 235	236	1 1	1 1	76 76	7	76 76	
н	4025	4089	1	1	78	7	78	US	CL CL	268 282	280 284	1	1	76	7	76	
H H	4091 4097	4098	1	1 1	77	7 7	77 77		CL	301	400	1 1	1	76 78	7 7	76 78	U
Η	4224 4230	4227	1	1	77 77	7 7	77 77		CL CL	501 543	0	1 1	1 1	76 76	7 7	76 76	
H H	4241	4231	1	1 1	77	7	77		CL	554		1	1	76	7	76	
H H	4243 4247	4244	1	1 1	77 77	7 7	77		CL CL	642 725	643 726	1 1	1 1	75 72	7 7	75 72]
Η	4284	4285	1	1	77	7	77		CL	901		1	1	75	7	75	l
H H	4290 4547	4324	1 1	1 1	78 62	7 7	78 62	US P	CL CL	991 1059	993	1 1	1 1	75 70	7 7	75 70	ł
Η	4707	4070	1	1	73	7	73	-	CL CL	1313 1493	1412	1	1	78	7	78	U
H H	4869 4892	4870 4895	1 1	1 1	63 63	7 7	63 63	P P	CL	1501	1494 1502	1 1	1 1	74	7 7	74 74	
H H	4904 4934	4911 4937	1 1	1	71 71	7 7	71 71		CL CL	1513 1572	1521 1612	1 1	1 1	78 78	7 7	78 78	U
H	4960	4965	1	1	71	7	71		CL	1785	1786	1	1	76	7	76	٦
H	5143 6	8	1	1	69 69	7	69 69		CL CL	2334 2336	1	1 1	1 1	73 73	7 7	73 73	
I.	38	41	1	1	69	7	69		CL	2341	2342	1	1	73	7	73	
I I	263. 301	400	1 1	1	76 78	7 7	76 78	US	CL CL	2446 2483	2453 2485	1 1	1 1	77	7 7	77	
ZI	555	100	1	1	76	7	76		CL	4025	4089	1	1	78	7	78	US
I I	- 632 683		1 1	1	75 75	7	75 75		CL CL	4290 5064	4324 5065	1 1	1 1	78 63	7 7	78 63	US
Ή	774		1	1	72	7	72		CL	5066	5067	1	1	65	7	65	P
II II	907 910		1 1	1	75 75	7 7	75 75		CM CM	301 1313	400 1412	1 1	1 1	78 78	7	78 78	U
CI	941		1	1	75	7	75		CM CM	1513	1521	1	1	78	7	78	U
CI	973 980		1 1	1 1	75 75	7 7	75 75	1	CM	1572 3320	1612 3321	1 1	1 1	78	7 7	78 77	U

														_			
	Numero d	ei titoli	1	Data lla qu il titol estratt	ale o	della cedo deve	enza prima la che casere		Gardo	Numero d	lel titoli	1	Data ila qu il titol stratt	ale o	deve	prima a che essere	
Serie	dal	al		imbor		al ti	ita itolo atto	Ultimo sorte = US Prescrisione	Serie	dal	al		im bor		al ti estr	tolo	Ultimo sorte = US Prescrizione
\perp			G	M	A	М	A	# £				G	M	A	M	A	Ultimo Prescri
CM CM	3367 3386	3374 3387	1 1	1	77	7 7	77 77		CO	266 271	269	1	1	76 76	7	76 76	
CM	3390	3392	1	1 1	77 75	7 7	77 75		CO	301 536	400 537	1	1	78 76	7 7	78 76	US
CM CM	3461 3490	3464 3491	1	1	75	7	75		CO	608	609	1	1	75	7	75	
CM	3870		1	1	74	7 7	74		CO	707 973	974	1 1	1 1	72 75	7 7	72 75	
CM CM	3875 4025	4089	1	1 1	74 78	7	74 78	us	co	1013	914	1	i	70	7	70	
CM	4096	4140	1	1	77	7	77		CO	1203	1204	1 1	1	72	7 7	72 78	116
CM CM	4146 4232	4148 4233	1	1 1	70 77	7 7	70		co	1313 1422	1412 1428	1	1	78 74	7	74	US
CM	4237		1	1	77	7	77		CO	1513	1521	1	1	78	7	78	US
CM CM	4255 4259	4257	1 1	1 1	77 77	7	77		CO	1572 1866	1612 1869	1 1	1	78 62	7 7	78 62	US
CM	4280		1	i	77	7	77		CO	1969	1970	1	1	73	7	73	-
CM	4284	•	1 1	1 1	77 77	7	77	!	CO	2420 3062	2519 3086	1 1	1 1	77	7 7	77	
CM CM	4289 4290	4324	i	1	78	7	78	US	co	3362	3371	1	1	77	7	77	3
CM	4718	1071	1	1	73	7	73		CO	3389	3390	1	1	77 78	7 7	77 78	
CM CM	4970 5111	4971	1 1	1 1	71 72	7 7	71 72		co	4025 4201	4089 4289	1	1	77	7	77	US
CN	86	89	1	1	69	7	69		CO	4290	4324	1	1	78	7	78	US
CN CN	301 530	- 400 533	1 1	1 1	78 76	7	78 76	US									•
CN	550	000	î	i	76	7	76	ļ			TITOLI D	A L.	250.0	900			
CN	577	578	1 1	1 1	76 76	7 7	76 76		CD	144		i 1	i 1	1 76	1 7	1 76	ı
CN CN	585 827	586	1	1	68	7	68	P	CD	157		î	î	76	7	76	
CN	853	856	1	.1	68	7	68	P	CD	. 162		1 1	1	76 76	7 7	76 76	
CN CN	1313 1513	1412 1521	1 1	1	78 78	7	78 78	US	CD	222 225		1	i	76	7	76	
CN	1572	1612	1	1	78	7	78	US	CD	240	241	1	1	76	7	76	l
CN CN	1969 2029		1	1 1	73 76	7 7	73 76		CD	243 247		1 1	1 1	76 76	7 7	76 76	
CN	2037		1	1	76	7	76		CD	533	534	1	1	70	7	70	
CN CN	2053 2066	2054 2068	1	1 1	76 76	7 7	76 76		CD	617 623		1 1	1 1	76 76	7 7	76 76	
CN	2118	2120	1	i	64	7	64	P	CD	626	629	1	1	76	7	76	
CN	2233	2236	1	1	71	7	71		CD	632 648	633	1	1	76 76	7 7	76 76	
CN CN	2299 2304	2300	1	1 1	71 73	7 7	71 73		CD	735	741	i	1	78	7	78	US
CN	2333		1	1	73	7	73		CD	815	873	1	1	78	7	78 67	US
CN CN	2348 2491	2492	1	1 1	73 77	7 7	73		CD	1154 1336		1 1	1	67 63	7 7	63	P P
CN	2749	2102	1	1	67	7	67	P	CD	1402		1	1	77	7	77	
CN CN	2907 2966	2969	1 1	1 1	66 66	7 7	66	P	CD CD	1423 1489		1 1	1	77 69	7 7	77 69	
CN	3068	3069	i	1	77	7	77	1	CD	1502	1503	1	1	77	7	77	
CN	3076	3079	1 1	1	77 77	7 7	77		CD CD	1509 1653	1510 1656	1 1	1 1	77 69	7 7	77 69	
CN CN	3330 3401		1	1 1	77	1 7	77		CD	1717	1725	1	1	78	7	78	US
CN	3418	3419	1	1	77	7	77		CD	1732		1 1	1 1	75 75	7 7	75 75	
CN CN	3462 3820		1 1	1 1	75 74	7 7	75 74	1	CD	1744 1860	1863	li	i	75	7	75	
CN	3884	3894	1	1	74	7	74		CD	1867	1873	1	1	78	7	78	US
CN CN	3946 4025	3948 4089	1 1	1 1	74 78	7 7	74 78	US	CD	1888 1944		1 1	1 1	77 72	7 7	77 72	1
CN	4179	4182	1	1	70	7	70	05	CD	2028	2029	1	1	77	7	77	,,,
CN	4189	4190	1 1	1 1	70	7 7	70		CD	2031 2098	2052 2159	1 1	1 1	78 78	7 7	78 78	US
CN CN	4224 4232	4227	1	1 1	77	7	77		CD	2213		1	1	68	7	68	P
CN	4253	4256	1	1	77	7	77		CD	2334	1	1 1	1	64 74	7 7	64 74	P
CN CN	4287 4290	4324	1	1 1	77 78	7	77 78	us	CD	2432 2457		1	1	65	7	65	P P
CN	4492		1	1	71	7	71		CE	35		1	1	62	7	62	P P
CN CN	4863 4929	4874 4930	1	1 1	63 71	7 7	63 71	P	CE CE	99 228	•	1 1	1 1	65 76	7 7	65 76	'
CN	4929		1	1	71	7	71	}	CE	233	234	1	1	76	7	76	
co	159	160	1	1	67 76	7 7	67 76	P	CE CE	244 265	245	1	1 1	76 76	7 7	76 76	
CO	227 235	230 241	1	1	76	7	76		CE	654		1	1	76	7	76	,,,
co	257	258	1	1	76	7	76	I	CE	735	741	1	1	78	7	78	US

			Т	_		gas	lenza	9 PI	i –	Γ		_		_	9		
	Numero	dei titoli	1	Date alla qu il tito	iale lo	della cedo	prima la che	8 1		Numero	dei titoli		Data alla qu il titol	ale lo	della cedol	lenza prima la che	
Serie	del	al		eetrat rimbo bile		al t	ita itolo	Ultimo sorte - US Prescrizione	Serie	dal	a)		estrati rimbo: bile		un al t	essere ita Itolo atto	Ultimo sorte = US Prescrizione
			G	M	A	M	A	Ultimo				G	М	A	M	A	Ultimo Prescrit
CE CE	815 1174	873 1175	1 1	1	78 67	7 7	78 67	US P	CH CH	1417 1427	1418	1	1	77 77	7	77 77	
CE	1296	1297	1	1	77	7	77		СН	1443	1446	1	1	77	7 7	77	
CE CE	1717 1758	1725	1 1	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	78 75	7 7	78 75	US	CH CH	1677 1717	1725	1 1	1 1	69 78	7 7	69 78	US
CE	1777 1803		1	1 1	75 75	7 7	75 75		CH CH	1737 1741	1742	1	1	75 75	7 7	75 75	0.0
CE	1855	1858	1	1	75	7	75	***	СН	1747		1	1	75	7	75	
CE CE	1867 1888	1873 1889	1 1	1 1	78 77	7 7	78 77	US	CH CH	1859 1865	1860 1866	1 1	1 1	75 75	7 7	75 75	
CE	1893 1897		1	1	77 77	7 7	77 77		CH CH	1867 1990	1873 1991	1 1	1	78 72	7 7	78 72	US
CE	1960	1961	1	1	72	7	72	***	CH	1993		1	1	72	7	72	
CE CE	2031 2098	2052 2159	1	1	78 78	7	78 78	US	CH CH	2031 2067	2052	1 1	1 1	78 73	7 7	78 73	US
CE CE	2174 2401	2175 2406	1 1	1 1	74 74	7 7	74 74		CH CH	2089 2098	2159	1	1 1	73 78	7 7	73 78	us
CF	106		1	1	75	7	75		CI	112	1	1	1	75	7	75	US
CF CF	116 735	741	1	1	75 78	7 7	75 78	US	CI	191 323	192	1 1	1 1	71 73	7 7	71 73	
CF CF	815 1407	873 1418	1 1	1	78 77	7 7	78 77	US	.CI CI	382 608	385	1 1	1 1	73 76	7 7	73 76	
CF CF	1423 1429	1424	1 1	1	77 77	7 7	77		CI	617	741	1	1	76	7	76	,,,
CF	1438		1	1	77	7	77 77		CI	735 803	741	1	1 1	78 74	7	78 74	US
CF CF	1444 1717	1725	1	1 1	77 78	7 7	77 78	US	CI	815 1090	873 1096	1	1 1	78 71	7	78 71	US
CF CF	1750 1760		1	1 1	75 75	7 7	75 75		CI CI	1293	1300	1	1	77	7	77	
CF	1763	100-	1	1	75	7	75		CI	1299 1388		1 1.	1 1	77 77	7 7	77 77	
CF CF	1864 1867	1865 1873	1	1	75 78	7 7	75 78	US	CI CI	1413 1509	1414	1 1	1 1	77 77	7	77 77	
CF CF	1880 2003		1 1	1	77 77	7 7	77 77		CI CI	1687 1717	1725	1	1	69 78	7 7	69 78	US
CF CF	2030	2052	1	1	77	7	77	***	CI	1806		1	1	75	7	75	US
CF	2031 2064	2052 2065	1	1 1	78 73	7	78 73	US	CI CI	1866 1867	1873	1	1	75 78	7	75 78	US
CF CF	2098 2289	2159	1 1	1	78 66	7 7	78 66	US P	CI	1880 1885	1881 1886	1	1	77 77	7 7	7 7 77	
CG CG	243 324	205	1	1	76	7	76	•	CI	1888	2500	1	1	77	7	77	
CG	370	325	1 1	1	73 73	7	73 73		CI CI	1899 1932		1	1	77 72	7 7	77 72	
CG CG	389 735	390 741	1 1	1	73 78	7 7	73 78	US	CI	2015 2019		1	1 1	77 77	7 7	77 77	
CG CG	815 1027	873	1 1	1	78 71	7 7	78 71	US	CI CI	2031	2052	1	1	78	7	78	US
CG	1031	1032	1	1	71	7	71		CI	2098 2180	2159	1	1	78 74	7	78 74	US
CG CG	1171 1717	1725	1 1	1 1	67 78	7	67 78	P US	CI CL	2428 735	741	1	1	74 78	7	74 78	US
CG CG	1803 1867	1873	1 1	1 1	75 78	7 7	75 78	us	CL CL	815 1398	873	1	1	78 77	7	78 77	US
CG CG CG	1880	20.0	1	1	77	7	77	0.5	CL	1717	1725	1	1.	78	7	78	US
CG	1882 1887	,	1 1	1 1	77 77	7	77 77		CL CL	1867 2031	1873 2052	1	1	78 - 78	7 7	78 78	US US
CG CG	1896 1936	1897	$\begin{bmatrix} 1 \\ 1 \end{bmatrix}$	1 1	77 72	7	77 72		CL CM	2098 17	2159	1	1	78 62	7 7	78 62	US P
CG CG	2008 2031	2009	1	1	77	7	77		CM	371	372	1	1	73	7	73	
CG	2089	2052	1	1	78 73	7	78 73	US	CM CM	735 815	741 873	1	1	78 78	7	78 78	US US
CG CG	2098 2193	2159 2195	1 1	$\frac{1}{1}$	78 74	7	78 74	US	CM CM	1385 1423	1390 1425	1	1	77 77	7	77 77	
CG CG	2233	2234	1	1	68	7	68	P	CM	1430		1	1	77	7	77	
CH	2243 259	2244	1 1	1 1	68 76	7	68 76	P	CM CM	1439 1454	1440	1 1	1	77 70	7	77 70	
CH CH	265 608	266 613	1	1 1	76 76	7	76 76		CM CM	1499 1505	1516	1 1	1	69 77	7 7	69 77	
CH CH	735 815	741 873	1 1	1	78	7	78	US	CM	1717	1725	1	1	78	7	78	US
CH	1377	013	1	1 1	78 63	7	78 63	US P	CM CM	1768 1867	1770 1873	1 1	1	75 78	7 7	75 78	US
CH CH	1386 1396		1 1	1 1	77 77	7	77 77		CM CM	1947 2005	1948	1 1	1	72 77	7 7	72 77	100
СН	1414	1415	1	ī	77	7	. 77		CM	2025	2026	$ \hat{i} $	1	77	7	77	

	Numero	lei titoli		Data illa qu il titol	ale o	della cedo	lenza prima la che casere			Numero	lei titoli	1	Data lla qu il titol	ale o	cedol	enza prima a che	
Serie	dal	al		etrati imbor bile		al t	ita itolo atto	Ultimo sorte - US Prescrizione	Serie	dal	al		stratt imbor bile		un	ita tolo	Ultimo sorte = US Prescrizione
			G	M	A	M	A	5 &			,	G	M	A	M	A	5 4
CM CM CM CM CN CN CN	2031 2082 2098 2412 171 735 769 815	2052 2159 2415 741 771 873 1290	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	1 1 1 1 1 1 1 1	78 73 78 74 76 78 72 78 77	7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7	78 73 78 74 76 78 72 78 77	us us us		4910 5095 5201 5604 5653 5660 6077 6290 6374	4951 5150 5244 5605 6176 6375	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	78 78 78 74 77 77 78 65 72	777777777777777777777777777777777777777	78 78 78 74 77 77 78 65 72	US US US P
CN CN CN CN CN CN CN CN	1299 1389 1717 1744 1755 1867 2014 2031 2098 2468 735	1300 1392 1725 1873 2052 2159	1 1 1 1 1 1 1 1 1	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	77 77 78 75 75 78 77 78 78 65 78	777777777777777777777777777777777777777	77 77 78 75 75 78 77 78 78 65 78	US US US US P US		6380 6387 6494 6815 7480 7483 7516 7526 7686 7816 7819	6382 6393 6514 6893	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	72 72 78 78 77 77 77 77 77 77	777777777777777777777777777777777777777	72 72 78 78 77 77 77 77 77 77	US US
CO CO CO CO	815 1288 1717 1867 2031 2098	873 1300 1725 1873 2052 2159	1 1 1 1 1 1	1 1 1 1 1 1 1	78 77 78 78 78 78 78	7 7 7 7 7	78 77 78 78 78 78 78	US US US US US	CD CD CE CE CE CE CE	7829 7840 7846 101 319 321 382 711 929	7830 200 383 930	1 1 1 1 1 1 1	1 1 1 1 1 1 1 1	77 77 78 78 77 77 77 69 75	7 7 7 7 7 7 7	77 77 78 77 77 77 77 77 69 75	us
CD CD CD CD CD CD	10 101 240 318 348 400 530 658	12 200 243 319	1 1 1 1 1 1 1	1 1 1 1 1 1 1	75 78 72 77 77 77 77 68 71	7 7 7 7 7 7 7	75 78 72 77 77 77 77 68 71	US	CE CE CE CE CE CE CE	1513 1682 1839 1870 2048 2784 2957 2980 3362	1842 2049 2981	1 1 1 1 1 1 1	1 1 1 1 1 1 1 1	77 76 76 76 76 62 74 74 69	7 7 7 7 7 7 7 7	77 76 76 76 76 62 74 74 69	P
CD CD CD CD CD CD CD CD	808 848 859 869 898 927 930 1007 1037 1536	814 855 1038 1537	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	76 76 76 76 75 75 72 72 77	7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7	76 76 76 76 75 75 72 72 77		CE CE CE CE CE CE CE	3401 3410 3425 3428 3513 3536 3642 3650 3696 3869 3940	3426 3514 3635 3651	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	73 73 73 74 78 77 77 77 77	777777777777777777777777777777777777777	73 73 73 73 74 78 77 77 77 77	us
	1547 1555 1558 1735 1741 1791 1811 1865 2132 2409 2678 2680 2766 2854 2861 2879 3330 3445 3494 3536 3643 3645	1562 1736 2134 2681 2862 2880 3635 3646			77 77 74 74 74 76 67 65 69 69 62 75 75 75 76 77 77	777777777777777777777777777777777777777	77 77 74 74 74 76 67 65 69 69 62 75 75 75 75 73 78 77 77	P P US	CEE CEE CEE CEE CEE CEE CEE CEE CEE	4001 4222 4365 4370 4409 4676 4910 5095 5201 5578 5627 5664 5708 5733 5948 6046 6077 6309 6450 6494	4371 4677 4951 5150 5244 5660 5665 5950 6176 6310 6451 6514		111111111111111111111111111111111111111	76 70 75 75 75 74 78 78 74 77 77 77 77 77 77 77 77 77 77 77 77	777777777777777777777777777777777777777	76 70 75 75 75 78 78 78 74 74 77 77 77 77 77 77 77 77 77 77 77	US US US US

Serie	Numero	dei titoli	١,	Data alla qu il titol estrati rimbo	iale lo . to rea-	della cedo deve ur	lenza prima la che essere ita itolo	sorte US tione	Serie	Numero	del titoli		Data alla qu il titol estrati rimbo	ale lo, to rsa-	della cedo deve un	enza prima la che essere ita itolo	Ultimo sorteggio – US Prescrizione – P
	dal	el		bile			atto	Ultimo		dal	al		blio	,		atto	Ultimo Prescri
			G	M	A	M	A	P &	\vdash			G	M	A	M	Λ	5 &
CE	7228 7485	7486	$\begin{array}{c} 1 \\ 1 \end{array}$	1 1	68	7 7	68 77	P	CG	4243 4367	4250 4368	I 1	1 1	70 75	7 7	70 75	
CE	7566		1	1	71	7	71		CG	4374		1	1	75	7	75	
CE CE	7626 7652	7653	1	1 1	72	7 7	72 72		CG	4464 4489	4492	1	1 1	76 76	7 7	76 76	
CE	7693	1033	1	1	72	7	72		ČĞ	4627	4432	ī	i	74	7	74	
CE CE	7755 8114		1	1 1	70 73	7 7	70 73		CG CG	4686 4910	4951	I	1 1	74 78	7 7	74 78	TIC
CE	8133		î	î	73	7	73		CG	5095	5150	î	i	78	7	78	US US
CF CF	101	200	1	1	78	7	78	US	CG	5201	5244	1	1	78	7	78	US
CF	223 299		1 1	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	72 72	7 7	72 72		CG	5434 5439		1	1 1	67 67	7 7	67 67	P P
CF	360	399	1	1	77	7	77		CG	5565	5567	1	1	74	7	74	, -
CF CF	757 889	895	1	1	69 77	7	69 77		CG CG	5682 5689	5685 5690	1	1	77	7 7	77 77	
CF	1008		1	1	72	7	72		CG	5693	5694	1	1	77	7	77	
CF CF	1486 1492		1 1	1	73 73	7 7	73 73		CG	5697 5733	5734	1	1 1	77	7 7	77 77	
. CF	1535	1548	î	î	77	7	77		CG	5739	5741	li	i	77	7	77	
CF CF	1706 1723		1 1	1	76 76	7 7	76 76		CG	5743 6077	5744	1	1	77	7	77	110
ČF	1785		i	1	74	7	74		CG	6442	6176	1	1 1	78	7 7	78 77	US
CF	1839		1	1	76	7	76		CG	6494	6514	1	1	78	7	78	US
CF CF	1998 2699		$\begin{bmatrix} 1 \\ 1 \end{bmatrix}$	1	76 69	7	76 69		CG	6517 6530	6531	1 1	1	75 75	7 7	75 75	
CF	3469		1	1	73	7	73		CG	6542		1	1	75	7	75	
CF CF	3479 3536	3480 3635	1	1 1	73 78	7	73 78	us	CG	6563 6661	6564	1	1 1	75 71	7 7	75	
CF	3650	3653	î	î	77	7	77	03	CG	6671		li	l i	71	7	71 71	
CF CF	3659 3670		1	1	77	7	77		CG	6808	Coop	I	1	75	7	75	***
CF	3672	3673	1 1	1 1	77 77	7	77 77		CG	6815 7477	6893 7482	I	1 1	78 77	7 7	78 77	US
CF	3952	3961	1	1	76	7	76		CG	7487		1	1	77	7	77	
CF CF	4313 4323	4314	1 1	1 1	76 76	7	76 76		CG	7809 7855		I	1 1	77	7 7	77 77	
CF	4393		1	1	75	7	75		CG	7976		î	î	71	7	71	
CF CF	4417 4444	4423	1	1	75 76	7	75 76		CG	7981 8117	8122	I	1 1	71	7	71	
CF	4477	4478	î	i	76	7	76		CG	8174	6122	ì	1	73	7 7	73 73	
CF CF	4500 4910	4951	1	1	76 70	7	76	TIC	CG	8220		i	1	70	7	70	
CF	5095	5150	1 1	1 1	78 78	7 7	78 78	US US	CH CH	10 67	68	1	1 1	75 75	7 7	75 75	
CF	5201	5244	1	1	78	7	78	US	CH	70		1	1	75	7	75	
CF CF	5552 5568	5570	$\begin{bmatrix} 1 \\ 1 \end{bmatrix}$	1 1	74 74	7 7	74 74		CH CH	101 292	200	1	1	78 72	7 7	78 72	US
CF	6077	6176	1	1	78	7	78	US	CH	299		1	1	72	7	72	
CF CF	6335 6376		1 1	1 1	72 72	7 7	72 72		CH CH	301 316		1	1	77	7 7	77 77	
CF	6388	6390	1	1	72	7	72		CH	335		1	1	77	7	77	
CF CF	6494 6607	6514 6608	1 1	1 1	78 71	7 7	78 71	US	CH CH	1069 1501	1071 1502	1	1	72 77	7 7	72 77	
CF	6815	6893	1	1	78	7	78	US	CH	1786	1787	î	i	74	7.	74	
CF CF	7286 7507	7289	1	$\begin{bmatrix} 1 \\ 1 \end{bmatrix}$	68 °	7	68	P	CH CH	1848	1007	I	1	76	7	76	
CF	7766	7767	- i	i	70	7 7	77 70		СН	1864 1871	1867 1872	1	1 1	76 76	7	76 76	
CF CF	7832 7852	ľ	1	1	77	7	77		CH	2200		1	1	67	7	67	P
CF	8160	I	$\begin{bmatrix} 1 \\ 1 \end{bmatrix}$	1 1	77 73	7 7	77 73		CH CH	2201 2280		1	1	63 63	7 7	63 63	P P
CF	8211	8212	1	1	70	7	70		CH	3109		1	1	68	7	68	P
CG CG	101 1552	200	1 1	1 1	78 77	7 7	78 77	US	CH CH	3536 3636	3635	1	1	78 77	7 7	78 77	US
CG	1697		1	1	76	7	76		CH	3642	3643	1	1	77	7	77	
CG CG	1710 1721	1711	1 1	1 1	76 76	7	76 76		CH CH	3648	3651	1	1	77	7	77	
CG	1825		1	1	76 74	7 7	76 74		CH	3653 3662	3654	1	1	77 77	7 7	77 77	
CG	1827	1828	1	1	74	7	74		СН	3681		1	1	77	7	77	
CG CG	1842 1848	1849	1 1	1 1	76 76	7 7	76 76		CH CH	3699 3852	3853	1	1 1	77 77	7 7	77 77	
CG	2831	2832	1	1	75	7	75		СН	^ 3863	3000	1	1	77	7	77	
CG CG	3536 3862	3635 3863	1 1	1	78 77	7 7	78 77	US	CH CH	3870		1	1	77	7	77	
čĞ	3906	2003	i	il	76	7	76		CH	4302 4425	,	1	1 1	76 75	7 7	76 75	

	Numero de	ei titoli		Date illa qu	i a.le lo	della cedo	lenza prima la che essere			Numero d	lei titoli		Data lla qu il titol	l a.le lo	della cedo	enza prima a che essero	sorteggio . US
Serie	dal	al		etrati imbo bile		un al ti	ita itolo	Ultimo sorte = US Prescrizione	Serie	dal	6l		etrati imbo bile	rea	un al ti	ita Itolo atto	Ultimo sorte _ US Prescrizione
		21	G	M	A	М	A	35 G				G	М	A	M	A	Ultimo Prescrit
	4493 4501 4910 5095 5201 5657 5689 5693 5697 5717 5737 6077 6494 6804 6815 101 1380 1390 1397 1412 1536 1541 2835 3319 3446 3448 3536 3675 3680 4910 5095 5201 5650 5654 5723 6077 6438 6494 6580 6815 7497 7545 7740 7750 7802	4951 5150 5244 5659 5699 5718 6176 6514 6893 200 1381 1537 1542 3454 3635 3681 4951 5150 5244 6176 6514 6583 6893 7546 7751			76 76 78 78 77 77 77 77 77 77 77 77 77 77 77	777777777777777777777777777777777777777	76 76 78 78 77 77 77 77 77 77 77 77 77 77 77	US US US US US US US	CM C	1878 1986 2000 2052 2064 2125 3536 4910 5095 5201 6055 6077 6494 6587 6815 7477 7516 7519 7526 7807 7813 101 305 381 574 866 869 1520 1556 3536 4910 5095 5201 6077 6494 6815 101 3536 4910 5095 5201 6077 6494 6815	2126 3635 4951 5150 5244 6176 6514 6588 6893 7510 7522 7810 7830 200 395 1573 3635 4951 5150 5244 6176 6514 6893 200 3635 4951 5150 5244 6176 6514 6893			76 76 76 76 76 77 78 78 78 78 78 77 77 77 77 77 77 77	777777777777777777777777777777777777777	76 76 76 76 76 78 78 78 78 78 78 77 77 77 77 77 77 77	P US
CI CI CL CL	7808 7815 7941 8083 101 899	7820 200 900	1 1 1 1 1	1 1 1 1 1	77 77 71 63 78 76	7 7 7 7 7	77 77 71 63 78 76	P US		« F	5% Serio ERROVIE Emissi	dell	o S		O»		
CL CL CL	2035 2039 2485 2980		1 1 1 1	1 1 1 1 1	76 76 65 74	7 7 7 7	76 76 65 74	P			Codice			00			
CL	3536 3637	3635 3638	1	1 1	78 77 77	7 7 7	78 77 77	US			1110011		. 5510		1 7	72	
CL CL CL CL CL CM CM CM CM	3641 3702 4609 4910 5095 5201 6077 6441 6494 6815 101 1710 1716 1722 1724	4951 5150 5244 6176 6446 6514 6893 200	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	76 74 78 78 78 78 77 78 78 76 76 76	777777777777777777777777777777777777777	76 78 78 78 78 78 77 78 78 76 76 76	P US US US US US US US	DE DE DE DE DE DE DE DE DE DE	5449 5464 5809 5813 6116 6636 6639 6680 6698 6702 6719 6729	6117 6637 6643 6685 6730 6938	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	72 76 73 76 76 69 77 77 77 77 77 77 77	777777777777777777777777777777777777777	76 73 76 76 69 77 77 77 77 77 77 77	US

	Numero	del titoli		Data alla qu il titol estrati	ale lo	della cedo deve	enza prima la che easere	sorteggio US zione = P		Numero d	lei titoli	Ι,	Data lla qu	ale o	cedol	enza prima a che essere	s S one = P
Serie	dal	el		rimboi bile		un al t	ita itolo atto	Ultimo sort Ultimo sort Presentalon	Serie	dal	al		estrati rimbo bile		un al t	ita tolo atto	Ultimo sorte = US Prescrizione
		_	G	M	A	M	A	5 &				G	М	A	M	A	5 4
						<u> </u>					Λ	İ					
DE	6981	7065	1	1	78 75	7	78	US	DF	8854	8857	1	I	72	7	72	
DE DE	7138 7206	7220	1 1	1 1	75 78	7 7	75 78	US	DF DF	9007 9155	9008 9158	1 1	1 1	74 71	7 7	74 71	
DE	7248		1	1	75	7	75		DF	9635	9637	1	1	76	7	76	
DE DE	7261 7496	7265 7497	1 1	1	75 77	7 7	75 77		DF	9649 9887	9971	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	1 1	76 78	7 7	76 78	US
DE	7714	7715	î	î	77	7	77		DF	9972	9975	i	ī	76	7	76	US
DE	7 720	7723	1	1	77	7	77		DF	9977	9980	1	I	76	7	76	
DE DE	7727 7732	7728	1	1 1	77 77	7	77 77		DF DF	10040 10306	10400	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	1	76 78	7 7	76 78	US
DE	7739	7740	1	1	77	7	77		DF	10501	10520	î	ī	78	7	78	US
DE	7746	7749 7762	1	1	77 77	7	77		DG	5418	5420	1	1	74	7	74	
DE DE	7761 7765	7766	1	1	77	7 7	77 77		DG DG	5473 5589	5477	1 1	1	73	7	73	
DE	7769	7771	1	1	77	7	77		DG	5766	5769	1	1	71	7	71	
DE DE	7788 7791	7790 7793	1	1 1	77 75	7 7	77 75		DG	5783 5907	E000	1 1	1	71	7	71	
DE	7850	1193	1	i	75	7	75		DG DG	5807 5811	5808	1 1	1	76 76	7 7	76 76	
DE	7855	7856	1	1	75	7	75		DG	5849		1	1	76	7	76	
DE DE	7956 7968	7963 7972	1 1	1 1	73 73	7 7	73 73		DG DG	6909 6981	6938 7065	1 1	1 I	78	7	78	US
DE	8092	1912	i	1 1	77	7	77		DG	7108	7109	1	ĭ	78 75	7 7	78 75	US .
DE	8095	8097	1	1	77	7	77		DG	· 7166	7167	1	1	75	7	75	
DE DE	8102 8108	8103 8109	1	1 1	77 77	7 7	77		DG DG	7194 7206	7220	1 1	1 1	75	7	75 78	TIC
DE	8112	6109	i	1	77	7	77		DG	7478	1220	li	i	77	7	77	US
DE	8120		1	1	77	7	77		DG	8083	8087	1	1	77	7	77	
DE DE	8122 8135	8142	1 1	1 1	77 77	7 7	77 77	'	DG DG	8730 8806		1 1	I	71 72	7 7	71 72	
DE	8702	8703	i	1	74	7	74		DG	8826	8827	i	ī	72	7	72	
DE	8819	8821	1	1	72	7	72		DG	8861	8863	1	1	72	7	72	
DE DE	8828 8849	8832	1 1	1	72 72	7	72 72		DG DG	8881. 9160	8882	1 1	I 1	72	7 7	72 71	
DE	8851		ī	î	72	7	72		DG	9299		î	Î	68	7	68	P
DE	8870	9007	1	1	72	7	72		DG	9416	9417	1	I	67	7	67	P
DE DE	8996 9647	8997	1	1 1	74 76	7 7	74 76		DG DG	9466 9887	9469 9971	1 1	1 1	67	7 7	67 78	P US
DE	9887	9971	1	1	78	7	78	US	DG	10005	10007	1	1	72	7	72	0.5
DE DE	9997 10065	10000	1	1 1	76 76	7 7	76 76		DG DG	10068 10306	10400	1 1	I	76	7	76	US
DE	10085	10086	1	i.	76	7	76		DG	10501	10400 10520	i	i	78 78	7 7	78 78	US
DE	10306	10400	1	1	78	7	78	US	DH	6179		1	1	69	7	69	
DE DE	10447 10501	10520	1 1	1 1	68 78	7	68 78	P US	DH DH	6259 6909	6260 6938	1 1	1	76 78	7 7	76 78	US
DE	10557	10558	1	ī	70	7	70	0.3	DH	6981	7065	i	i	78	1 7	78	US
DF	5441	5405	1	1	74	7	74		DH	7102		1	I	75	7	75	
DF DF	5494 5549	5497	1	1 1	73 70	7 7	73 70		DH DH	7119 7148	7151	1 1	I 1	75 75	7 7	75 75	
DF	5583	5585	1	1	70	7	70		DH	7203	7204	Î	1	75	7	75	
DF DF	5764	5767	1	1	71	7	71		DH	7206	7220	1	I	78	7	78	US
DF	5851 5902	5854	1	1	76 76	7	76 76		DH DH	7227 7237	7241	1 1	1	75 75	7 7	75 75	
DF	6255		1	1	73	7	73	ı	DH	7493		1	1	77	7	77	
DF DF	6256 6681	6257	1	1	76	7	76		DH	7498	7500	1	1	77	7	77	
DF	6710	6714	1	1 1	77	7	77 77		DH DH	7721 7736	7738	1 1	1 1	77	7 7	77 77	
DF	6732	6733	1	1	77	7	77		DH	7762	7763	1	1	77	7	77	
DF DF	6747 6758		1	1	77 77	7	77 77		DH DH	7779 7786		1 1	1 1	77	7 7	77 77	
DF	6909	6938	i	i	78	7	78	US	DH	7865	7866	i	i	75	7	75	
DF	6981	7065	1	1	78	7	78	US	DH	7980		1	1	73	7	73	
DF DF	7093 7206	7220	1	1	75 78	7 7	75 78	US	DH DH	7982 8090	8091	1 1	1	73	7 7	73 77	
DF	7701	7704	1	1	77	7	77		DH	8094	3031	i	î	77	7	77	
DF	7716	7717	1	1	77	7	77		DH	8099	, a a a a	1	1	77	7	77	
DF DF	7720 7723	7721 7725	1 1	1 1	77 77	7	77 77		DH DH	8102 8109	8103	1 1	1	77 77	7	77 77	
DF	7797	7806	1	1	75	7	75		DH	* 8111	8113	1	1	77	7	77	
DF DF	7838 8438	8441	1	1	75	7	75		DH	8120		1	1	77	7	77	
DF	8602	8603	1 1	1 1	69 70	7	69 70		DH DH	8141 9181	9182	1 1	1	77 71	7 7	77 71	
DF	8641	8644	1	ī	70	7	70		DH	9293]	î	i	68	7	68	P

	Numero d	lei titoli	1	Data lla qui l titol	0	della cedol deve	enza prima a che essere	1 P	g	Numero d	ei titoli	1	Data lia qu l titol etratt	ale o	Scad della cedol deve	prima a che	eorteggio US ilone = P
Serie	dal	al		imbor bile		al ti	ita itolo atto	Ultimo sorte - US Prescrizione	Serie	dal	al		im boi bile			ita tolo	Ultimo sorta – US Presorizione
\rightarrow			G	M	A	M	A	5 &		·		G	M	A	M	A	5 &
DH	9637		1	1	76 76	7	76 76		DI DI	8444 8521	8445 8522	1	1	69	7	69	
DH DH	9648 9887	9971	1 1	1 1	78	7	78	US	DI	8531	8532	1	1 1	74 74	7 7	74 74	
DH	9995	9997	1	1	76	7	76	"	DI	9194	9195	1	1	71	1 7	71	
DH	10035	10000	1	1	76	7	76	l	DI	9433	9437	1	1	67	7	67	P
DH	10060 10073	10063	1	1 1	76 76	7 7	76 76	l	DI	9578 9588	9592	1 1	1	76 76	7 7	76 76	
DH	10073	10088	i	1	76	7	76	l	DI	9887	9971	i	1	78	7	78	US
DH	. 10142	10145	1	1	63	7	63	P	DI	10045	10046	1	1	76	7	76	
DH	10156	10159	1	1	63	7	63	P	DI	10306	10400	1	1	78	7	78	us
DH	10170 10302	10172 10305	1 1	1	63 76	7 7	63 76	P	DI DL	10501 6640	10520 6641	1 1	1 1	78 77	7 7	78 77	US
DH	10302	10400	î	î	78	7	78	US	DL	6689	6690	î	î	77	7	77	1
DH	10415	10416	1	1	68	7	68	P	DL	6699	6700	1	1	77	7	77	
DH	10418	10500	1	1	68	7	68	P US	DL DL	6718	6727	1	1	77	7	77	
DH DH	10501 10566	10520 10568	1	1	78 70	7 7	78 70	US		6726 6749	0121	1 1	1 1	77	7 7	77	1
DH	10573	10574	î	î	70	7	70	l	DL	6909	6938	ī	î	78	7	78	US
DI	5323	5328	1	1	72	7	72	ĺ	DL	6981	7065	1	1	78	7	78	US
DI	5378	F000	1	1	72	7 7	72	·	DL	7068 7121	7071	1 1	1	75	7	75	t
DI DI	5382 5393	5383 5395	1 1	1	72 72	4	72 72		DL	7153	7155	1	1	75 75	7	75 75	
DI	5397	3333	î	î	72	7	72		DL	7206	7220	î	ī	78	7	78	US
DI	5409	5410	1	1	74	7	74		DL	7226	7227	1	1	75	7	75	
DI	5449	5452	1	1	76	7	76	l .	DL DL	7263 7704	7264	1	1	75	7	75	
DI DI	5474 5491	5492	1 1	1 1	73 73	7	73 73		DL	7706	7707	1 1	1	77	7 7	77	
DI	5538	5540	î	i	70	7	70		DL	7717		i	î	77	7	77	
DI	5546	5551	1	1	70	7	70	1	DL	7728	7729	1	1	77	7	77	l
DI	5725	5726	1	1	71	7	71		DL	7737 7765	7738 7769	1 1	1 1	77	7	77	
DI DI	5728 5864	5729	1 1	1 1	71 76	7	71 76		DL	7771	7777	1	1	77	7	77	
DI D	5867		l î	î	76	7	76		DL	7812	7813	Ī	ī	75	1 7	75	
DI	5873	•	1	1	76	7	76	ļ	DL	7972	7973	1	1	73	7	73	
DI	6666	6668	1	1 1	77	7	77	1	DL	8074 8085	8086	1 1	1 1	77	7 7	77	
DI DI	6670 6672		1 1	1 1	77 77	7	77		DL	8097	8000	1	1	77	1 7	77	
DI	6680		l î	î	77	1	77	1	DL	8128	8131	ī	ī	77	7	77	
DI	6696		1	1	77	7	77		DL	9887	9971	1	1	78	7	78	US
DI	6711	0710	1	1	77	7	77		DL DL	10306	10400 10520	1	1	78 78	7	78	US
DI DI	6717 6909	6718 6938	1 1	1 1	77 78	7 7	77 78	US	DM		6142	1 1	1 1	69	7	78 69	US
DI	6981	7065	l î	î	78	7	78	US	DM	6206	6207	1	1	76	7	76	}
DI	7093	7094	1	1	75	7	75	l	DM		6263	1	1	76	7	76	
DI	7112	7114	1 1	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	75	7	75 75	1	DM DM		6642 6938	1 1	1 1	77 78	7 7	77 78	US
DI DI	7118 7144		l i	1	75 75	7	75	1	DM		7065	l î	î	78	7	78	US
DI	7201		ī	1	75	7	75	l	DM	7206	7220	1	1	78	7	78	US
DI	7206	7220	1	1	78	7	78	US	DM		7889	1	1	75	7	75	
DI DI	7221 7491	7222 7492	1 1	1 1	75 77	7	75 77	l .	DM DM		7895	1	1 1	77	7	77 73	
DI	7711	7712	1	i	77	7	77		DM			l î	î	77	7	77	
DI	7717		1	1	77	7	77		DM	8075		1	1	77	7	77	
DI	7724	and .	1	1	77	7	77		DM		8091	1 1	1	77	7	77	
DI DI	7728 7747	7731	1	1 1	77 77	7 7	77		DM DM		1	1 1	1 1	77	7 7	77	
DI	7754	7762	l i	1	77	7	77		DM	8124	1	1	1	77	7	77	
DI	7769	7774	1	1	77	7.	77		DM	8134	1	1	1	77	7	77	
DI	7777	7780	1	1	77	7 7	77	1	DM DM			1 1	1 1	77	7 7	77	
DI DI	7790 7813		1 1	1 1	77 75	7 7	77	1	DM		8844	1	1	72	1 7	72	
DI	7900		l i	î	77	7	77		DM	9064		1	1	74	7	74	
DI	8000		1	1	73	7	73		DM	9067	9068	1	1	74	7	74	_
DI	8038	6000	1 1	1	64	7	64	P	DM DM		9578	1 1	1 1	68 76	7 7	68 76	P
DI	8087 8113	8088 8117	1 1	1 1	77	7 7	77		DM	9887	9971	li	i	78	1 7	78	US
DI	8124	8125	i	î	77	7	77		DM	9974	9975	1	1	76	7	76	-
$\mathbf{D}\mathbf{I}$	8136		1	1	77	7	77	1	DM	10263	10266	1	1	73	7	73	110
DI DI	8404 8410		1 1	1 1	69 69	7 7	69 69	1	DM DM		10400 10520	1 1	1 1	78 78	7 7	78 78	US
DI	8410 8420	8421	1	l i	69	7	69	1	DN	5423	5424	1	î	74	7	74	`-
DÏ	8441 .		1	1	69	7	69	1	DN			1	1	73	7	73	

	Numero	dei titoli	. 1	Data illa qu il titol	ale o	della cedol	lenza prima la che	₹ •		Numero d	el titoli	1	Data illa qu il titol	ale lo	Scad della cedol deve	prima	sorteggio US gione - P
Serie	dal	el.		etratt imbor bile		un al ti	ita Itolo atto	8 2	Serie	dal	al		rim bo bile		מט	ita tolo	Ultimo sorte – US Prescrizione
	•		G	M	Ā	M	A	Ulti			٠	G	M	A	М	A	D G
											e.'						
DN	6232	6241	1	1	73	7	73		DE	4505	4506	1	1	77	7.	77	
DN	6248	6249	1	1	73	7	73	•	DE	4531	4532	1	1	75	7	75	
DN DN	6252 6264	6265	1 1	1 1	73 76	7 7	73 76	1	DE DF	4648 2651		1 1	1 1	77 75	7 7	77 75	
DN	6636	6637	i	î	77	7	77	ľ	DF	2655		î	l î	75	7	75	
DN	6689	6690	1	1	77	7	77	l	DF	2657		1	1	75	7	75	
DN	6720	Cone	1 1	1	77 78	7	77	1.00	DF	2724 2788	2830	1	1 1	78 78	7	78	US
DN DN	6909 6981	6938 7065	1	1	78	7 7	78 78	US	DF DF	2995	2996	i	i	68	7 7	78 68	US P
DN	7098	7100	1	ī	75	7	75	""	DF	3023	3101	1	1	78	7	78	ŪS
DN	7206	7220	1	1	78	7	78	US	DF	3187	3200	1	1	78	7	78	US
DN	7476	7490	1	1	77	7 7	77 77	ł	DF DF	3301 3539	3307 3542	1	1 1	78	7 7	78 77	US
DN DN	747 9 7492	7480 7495	1	i	77	7	77		DF	3862	3863	Ιî	1	63	7	63	P
DN	7531	7532	1	ī	63	7	63	P	DF	3960	3962	ī	1	70	7	70	-
DN	7562	7566	1	1	65	7	65	P	DF	3972		1	1	70	7	70	1
DN	7787	7790	1	1	77	7	77		DF	3991 4000	4001	1	1 1	70	7	70	
DN DN	7898 7901	7900	1	1 1	77 73	7 7	77		DF DF	4000 4036	4001	l i	1	74	7 7	74	
DN	7933	7940	Î	î	73	7	73		DF	4438		l î	1	77	7	77	
DN	7972		1	1	73	7	73		DG	2724		1	1	78	7	78	US
DN	7993	9009	1	1 1	73	7	73	, n	DG	2788	2830	I	1	78	7	78	· US
DN DN	8001 8034	8002	1	1	64 64	7 7	64	P P	DG DG	2980 3023	3101	1	1 1	68	7	68	US
DN	8071	8073	i	lî	77	7	77	1	DG	3187	3200	î	î	78	7	78	US
DN	8085	8088	1	1	77	7	77		DG	3267		1	1	71	7	71	
DN	8095	8096	1	1	77	7	77		DG	3301	3307	1	1	78	7	78	US
DN DN	8133 8172	8174	1	1 1	77 66	7 7	66	P	DG DG	3432 3456	3435	I	1 1	69	7 7	69	
DN	8188	0111	ī	ī	66	7	66	P	DH	2724	1	ī	1	78	7	78	US
DN	8419	8421	1	1	69	7	69	İ	DH	2788	2830	1	1	78	7	78	US
DN	8427	8428	1	1	69	7	69		DH	2949	9101	1	1	68	7	68	P
DN DN	8549 8566	8568	1 1	1 1	74 74	7 7	74	1	DH	3023 3131	3101	1	1 1	78 67	7 7	78 67	US P
DN	8594	8595	î	î	74	7	74	1	DH	3187	3200	î	î	78	1 7	78	บร
ĎΝ	8599	8600	1	1	74	7	74		DH	3203		I	1	71	7	71	
DN	8602	9674	1	1	70	7	70	l	DH	3205	2207	I	1	71	7.	71	TIE
DN DN	8673 8695	8674	1	1 1	70 70	7 7	70	1	DH	3301 3418	3307	1	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	78 69	7 7	78 69	US
DN	8807	•	l ī	ī	72	7	72	1	DH	4083	4084	i	î	76	7	76	
DN	9026		I	1	74	7	74	1	DH	4087	4088	1	1	76	7	76	
DN	9049		1	1	74	7	74		DH	4103	4105	1 1	1	76	7	76 77	
DN DN	9600 9887	9971	i	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	76 78	7 7	76 78	US	DH DH	4484 4550		i	1 1	77 75	7 7	75	
DN	10050	10052	ī	ī	76	7	76	"	DH	4608	4609	1	1 1	75	7	75	
DN	10054		1	1	76	7	76		DI	2724		1	1	78	7	78	US
DN DN	10061 10072		1 1	1 1	76 76	7 7	76 76		DI DI	2788 3023	2830 3101	1	1 1	78 78	7 7	78 78	US
DN	10081	10083	i	i	76	7	76	1	Di	3187	3200	î	î	78	7	78	US
DN	10086	10087	1	1	76	7	76		DI	3301	3307	1	1	78	7	78	US
DN	10306	10400	1	1	78	7	78	US	DI	3358	1	1	1	66	7	66	P
DN DN	10430 10501	10431 10520	1	1 1	68 78	7	68 78	P US	DI DI	3539 4126		1	1 1	77 76	7 7	77 76	· .
DN	10301	10320	1 -	1 -	l '°	1 '	1 '0	1 03	DI	4130		i	i	76	7	76	
		TITOLI D	A I	250.0	00				DI	4207		1	1	72	7	72	
		THOU D	n. 1	230.0	00				DI	4287	4289	1	1 1	72	7	72	_B
DE	2724	ı	1	1 1	78	1 7	78	US	DI DI	4317 4325		1 1	1 1	64	7 7	64 64	P
DE	2788	2830	i	i	78	7	78	US	Di	4477	4482	1	1	77	7	77	-
DE	3023	3101	1 1	1	78	7	78	US	DI	4530		1	1	75	7	75	
DE	3126		1	1 1	67	7	67	P	DI	4761		1	1	76	7	76 78	us
DE DE	3187 3301	3200 3307	1 1	1 1	78 78	7 7	78 78	US	DL DL	2724 2788	2830	1	1	78 78	7 7	78	US
DE	3511	3301	1	1	77	7	177	03	DL	3023	3101	i	i	78	7	78	US
DE	3515	3516	-1	1	77	7	77		DL	3187	3200	1	1	78	7	78	US
DE	3911	3912	1	1	70	7	70	i	DL	3301	3307	1	1	78	7	78	US
DE DE	3936 3965		1 1	1 1	70 70	7 7	70	1	DL	4445 4455	4450	1 1	1 1	77	7	77	
DE	4045		i	l i	76	1 7	76		DL	4466		1	î	77	7	77	
DE	4053		1	1	76	7	76		DL	4471	1	1	1	77	7	77	
DE	4096		1	1	76	7	76		DL	4473	l	1	1 1	77	7 7	77	
DE	4481		1	1	77	7	77	ŀ	DL	4477	l .	1 *	1 1	1"	1 '	1 ''	l .

			· 														
Santa	Numero	dei titoli		Data illa qu il titol stratt	ale o	della cedol deve	enza prima la che casere	- W	Serie	Numero d	lei titoli		Data ila qu il titol strati	ale o	Scad della cedol deve	prima a che essere	sorteggio US gione = P
Serie	dal	al		im bor bile		al ti	ita Itolo atto	Ultimo sorte = US Prescrizione	Serie	dal	al		im bor bile			ita tolo atto	Ultimo sorte - US Prescrizione
			G	M	A	M	A	5 &				G	М	A	М	A	5 4
DL	4479		1	1	77	7	77		DE	13732		1	1	75	7	75	
DL	4483	4485	1	1	77	7	77		DE	13943	13944	1	1	73	7	73	TIO
DL DL	4488 4493		1 1	1	77 77	7	77 77		DE DE	14364 14432	14371 14437	1 1	1 1	78 74	7 7	78 74	US
DL	4498	\	1	1	77	7	77		DE	14500	14501	1	1	74	7	74	
DL DL	4507 4509	4511	1 1	1	77 77	7	77 77		DE DE	14572 15098	14587 15197	1 1	1 1	78 78	7 7	78 78	US
DL	4520		1	1	75	7	75		DЕ	15881	15970	1	1	78	7	78	US
DL DM	4751 2724	4753	-1 1	1	76 78	7	76 78	US	DE DE	16001 16051	16003 16057	1 1	1 1	78 78	7 7	78 78	US
DM	2788	. 2830	1	1	78	7	78	US	DF	8223	2000.	1	1	77	7	77	05
DM DM	3023 3156	3101	1 1	1	78 67	7 7	78 67	US P	DF DF	8227 8274		1 1	1 1	77	7 7	77	
DM	3187	3200	i	î	78	7	78	บร	DF	8293		ı	i	77	1 7	77	
DM	3301	3307	1	1	78	7	78	US	DF	8367	9005	1	1	75	7	75	
DM DM	3650 4270		1 1	1	74 72	7	74 72		DF DF	8786 9686	8885 9785	1 1	1 1	78 78	7 7	78 78	UŞ
DM	4439	4441	1	1	77	7	77		DF	9800		1	1	76	7	76	
DM DM	4451 4458		1 1	1	77	7 7	77		DF DF	9807 9820	9809	1 1	1 1	76 76	7 7	76 76	
DM	4468		ī	1	77	7	77		DF	10197		1	1	76	7	76	
DM DM	4472 4481	4473	. 1	1 1	77 77	7 7	77 77		DF DF	10291 10297	10292 10298	1 1	1 1	77	7 7	77	
DM DM	4498	4483	i	i	77	1 7	77		DF	10323	10296	i	1	77	7	77	
DM	4508	4509	1	1	77	7	77		DF	10348	10349	1	1	77	7	77	
DM DM	4511 4530		1 1	1	77 75	7 7	77 75		DF DF	10391 10450		1 1	1 1	77 72	7 7	77	
DM	4534		1	1	75	7	75		DF	10474	10475	1	1	72	7	72	
DM DM	4747 4753		1 1	1	65 76	7 7	65 76	P	DF DF	10727 10766	10738	1 1	1 1	77	7 7	77	
DM	4756		l î	î	76	7	76		DF	10896	10914	1	1	77	7	77	
DN DN	2724 2762		1 1	1 1	78 72	7 7	78 72	US	DF DF	11147 11990	11148 11992	1 1	1	72 76	7 7	72 76	
DN	2788	2830	li	l i	78	7	78	US	DF	12239	12300	i	î	78	7	78	US
DN	3023	3101	1	1	78	7	78	US	DF	12369	12370	1	1	67	7	67	P
DN DN	3187 3301	3200 3307	1 1	1 1	78 78	7 7	78 78	US	DF DF	12401 12451	12404 12484	1 1	1 1	78 78	7 7	78 78	US
DN	°3442		1	1	69	7	69		DF	12491	40-04	1	7	77	7	77	
DN DN	3448 3516	3519	1 1	1 1	69 77	7 7	69 77		DF DF	12503 12506	12504	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	7	77	7 7	77	
DN	4067	4069	1	1	76	7	76	[DF	12510	12511	1	1	77	7	77	
DN DN	4081 4106	4107	1 1	1 1	76 76	7	76 76		DF DF	12514 12534	12515 12541	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	7	77	7 7	77	
DIN	4100	4101	1 1	, -	10	'	1 10	1	DF	12554	12557	1	1	77	7	77	
		TITOLI DA	A L.	500.0	00				DF DF	12580 13363		1 1	1 1	77 64	7 7	77 64	P
									DF	13451	13452	li	i	76	1 7	76	ļ ^r
DE	8258	8259	1	1	77	7	77	1	DF	13471	. 14071	1	1	76	7	76	US
DE DE	8286 8292		1 1	1 1	77 77	7	77 77		DF DF	14364 14407	14371 14408	1 1	1 1	78 74	7 7	78 74	05
DE	8295		1	1	77	7	77		DF	14536	14538	1	1	74	7	74	
DE DE	8418 8786	8419 8885	1 1	1 1	75 78	7 7	75 78	US	DF DF	14572 15098	. 14587 15197	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	1 1	78 78	7 7	78 78	US
DE	8942	3003	l î	1	68	7	68	P	DF	15406	15407	1	1	74	7	74	"
DE DE	9133	0705	1 1	1 1	71 78	7 7	71 78	US	DF DF	15506 15881	15507 15970	1 1	1 1	75 78	7 7	75 78	us
DE	9686 9805	9785 9806	1	li	76	· ' 7	76	US	DF	16001	16003	1	i	78	7	78	US
DE	9857	10000	1	1	76	7	76		DF	16051	16057	1	1	78	7	78	US
DE DE	10308 10631	10309	1	1 1	77 65	7 7	77 65	P	DG DG	8221 8223		1 1	1 1	77	7 7	77	
DE	10780	10782	1	1	77	7	77	1	DG	8237		1	1	77	7	77	
DE DE	10800 12140	10803 12141	1	1 1	77 71	7 7	77 71		DG DG	8240 8317	8320	1 1	1 1	77	7 7	77	
DE	12239	12300	1	1	78	7	78	US	DG	8547	8551	1	1	64	7	64	P
DE DE	12401 12451	12404 12484	1 1	1	78 78	7 7	78 78	US	DG DG	8661 8786	8885	1 1	1 1	65 78	7 7	65 78	P US
DE	12991	12993	li	li	77	7	77	US	DG	9686	9785	li	î	78	7	78	US
DE	13218		1	1	76	7	76	1	DG	10727	10050	1 1	1	77 76	7 7	77 76	
DE DE	13455 13468	13458	1 1	1	76 76	7 7	76 76		DG DG	12055 12185	12056 12188	1	1	71	4	71	
DE	13581	10	1	1	75	7	75		DG	12239	12300	1	1	78	7	78	US
DE	13591	13595	1	1	75.	7	75		DG	12401	12404	1	1	78	. 7	78.	US

,	Numero d	el titoli		Data ila qu il titol	ale o	cedol	enza prima a che easere	sorteggio US klone - P		Numero (lei titoli	1	Data lla qu il titol	ale lo			eortoggio US
Serie	dal	al .		etratt imbor bile		un	ita tolo	Ultimo sorte - US Prescrizione	Serie	dal	al		imbor blie		un al ti	ita itolo atto	Ultimo sorte _ US Prescrizione
			G	M	A	M	A	5 4		`		G	M	A	M	A	5 4
DG	12451	12484	1 1	1 1	78 77	7	78	US	DI DI	8280 8786	8283 8885	1	1	77	7	77	
DG DG	12493 12536		1	1	77	7 7	77 77	ł	DI	9686	9785	1	1 1	78 78	7 7	78 78	US
DG	13598		1	1	75	7	75	1	DI	10210	10212	1	1	76	7	76	""
DG	13748	13749	1	1	75	7	75		DI	10263	10267	1	1	76	7	76	
DG DG	13847 14364	14371	1	$\begin{array}{c c} 1 \\ 1 \end{array}$	69 78	7 7	69 78	US	DI	10336 10339	10337 10341	1 1	1 1	77	7	77 77	
DG	14378	14011	ī	î	74	7	74	"	DI	10346	10041	i	ī	77	7	77	l .
DG	14572	14587	1	1	78	7	78	US	DI	10381		1	1	77	7	77	
DG	15098 - 15881	15197 15970	1	1 1	78 78	7 7	78 78	US	DI	10393 10726	10727	1 1	1 1	77	7 7	77	l
DG DG	16001	16003	li	li	78	7	78	US	DI	10734	10735	i	1	77	1 7	77	
DG	16051	16057	1	1	78	7	78	US	DI	10782		1	1	77	7	77	
DH	8225	0040	1	1	77	7	77	1	DI	11034	10140	1.1	1	74	7	74	
DH DH	8242 8251	8243 8258	1 1	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	77 77	7 7	77	i	DI	12141 12239	12142 12300	1 1	1 1	71 78	7 7	71 78	US
DH	8261	0230	lî	l î	77	7	77		DI	12401	12404	î	î	78	7	78	US
DH	8263	8270	1	1	77	7	77	l	DI	12451	12484	1	1	78	7	78	US
DH DH	8286 8288	8289	1	1 1	77 77	7	77 77		DI	12900 12928	12929	1 1	1	77	7 7	77	
DH	8314	0209	î	l î	77	7	77		DI	12932	12933	l i	i	77	7	77	}
DH	8332	8333	1	1	75	7	75		DI	12935	12936	ī	1	77	7	77	
DH	8338		1	1	75	7	75	l	DI	12938		1	1	77	7	77	
DH DH	8346 8357		1 1	1 1	75 75	7	75 75	1	DI	12943 12946		1 1	1	77	7 7	77	
DH	8362		î	ì	75	7	75	l	DI	12957	12958	i	î	77	7	77	
DH	8365		1	1	75	7	75		DI	12962		1	1	77	7	77	ļ
DH	8372	9404	1 1	1	75	7	75	l	DI	12966	12969	1	1	77	7	77	ļ
DH DH	8403 8406	8404 8411	1 1	1 1	75 75	7 7	75 75	1	DI	13206 13441	13207 13442	1 1	1	76 76	7 7	76 76	1
DH	8786	8885	î	ī	78	7	78	US	DI	13852	13853	l î	ī	69	7	69	
DH	8924		1	1	68	7	68	P	DI	14364	14371	1	1	78	7	78	US
DH	9243 9253		1 1	1 1	72 72	7 7	72 72		DI	14572 15098	14587 15197	1 1	1	78 78	7 7	78 78	US
DH	9260	9261	li	i	72	1 7	72		DI	15294	15300	i	ī	68	7	68	P
DH	9263		1	1	72	7	72		DI	15881	15970	1	1	78	7	78	US
DH	9478	0705	1	1	71	7	71		DI	16001	16003	1	1	78	7	78	US
DH OH	9686 9822	9785 9823	1 1	1 1	78 76	7 7	78 76	US	DI	16051 16497	16057 16498	1.	1	78 67	7 7	78 67	US P
HC	9854	9855	î	ī	76	7	76		DL	8786	8885	1	1	78	7	78	US
DH	9885		1	1	76	7	76		DL	9686	9785	1	1	78	7	78	US
DH	10364 10370	10365	1	1 1	77 77	7 7	77		DL DL	10352 10387	10355	1 1	1 1	77	7 7	77 77	
DH	10475		î	î	72	7	72		DL	10778	10779	î	î	77	7	77	
DH	10741		1	1	77	7	77	1	DL	11032		1	1	74	7	74	
DH	12040 12045		1	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	76 76	7 7	76 76		DL DL	11124 11289	11290	1 1	I	72 73	7 7	72 73	
DH	12239	12300	1 1	li	78	7	78	US	DL	11321	11230	î	ì	68	7	68	P
DH	12401	12404	1	1	78	7	78	US	DL	12239	12300	1	1	78	7	78	US
DH	12451	12484	1	1	78	7	78	US	DL	12398 12401	12400 12404	1	1	67 78	7 7	67 78	US
DH DH	13099 13105	13102	1 1	1 1	76 76	7 7	76 76	1	DL DL	12451	12484	.1	Ī	78	1 7	78	US
DH	13166	13168	ī	ī	76	7	76		DL	12961		1	1	77	7	77	
DH	13424		1	1	76	7	76		DL	13097	13101	1	1	76	7	76	
DH DH	13637 13655	13656	1	1 1	73 73	7 7	73 73		DL DL	13134 13161	13136 13164	1 1	1	76 76	7 7	76 76	1
DH	13678	13682	î	i	73	1 7	73		DL	13167	13168	î	i	76	7	76	l
DH	13685		1	1	73	7	73		DL	13205	40.45	1	1	76	7	76	
DH	13763	14071	1	1	75	7	75	110	DL DL	13414 14364	13415 14371	1 1	1	76 78	7 7	76 78	US
DH DH	14364 14572	14371 14587	1	1 1	78 78	7 7	78 78	US	DL	14572	14587	li	li	78	7	78	ÜS
DH	14952	-1001	ī	ī	70	7	70		DL	15098	15197	1	1	78	7	78	US
DH	15098	15197	1	1	78	7	78	US	DL	15379	15380	1	1	75	7	75	
DH	15332		1 1	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	75	7	75		DL	15771 15782	1	1 1	1	75 75	7 7	75 75	
DH	15497 15881	15970	1 1	1	75 78	7 7	75 78	US	DL	15881	15970	i	i	78	1 7	78	US
DH	16001	16003	1	1	78	7	78	US	DL	16001	16003	1	1	78	7	78	US
DH	16051	16057	1	1	78	7	78	US	DL	16051	16057	1	1	78	7	78	US
DI DI	8231 8233		1 1	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	77 77	7 7	77 77		DM DM		8260	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	1	77	7 7	77 77	
DI	8266		1	i	77	7.	77		ÐМ	8786	8885	. 1	1	78	7	78	US
DI	8269	8270	1	1	77	7	77	i .	DM	9686	9785	1	1	78	1 7	78	US

Serie	Numero	dei titoli	,	Data alla qu il titol estrati rimbo	ale lo lo	della cedo deve ur	lenza prima la che casere ita	sorte US ilone	Serie	Numero d	lei titoli		Data illa qu ill titol estrati	ale o	della cedol deve	enza prima la che essere	Ultimo sorteggio - US Prescrisione - P
	dal	al		bile			itolo atto	Ultimo		dal	al		bile			itolo atto	Ultimo Prescri
\rightarrow			G	M	A	M	A	5 4	<u> </u>			G	M	A	M	A	5 4
DM DM DM DM DM DM DM DM DM	10762 10806 12239 12401 12451 12486 14364 14572 15098 15881 16001 16051 8786	12300 12404 12484 12584 14371 14587 15197 15970 16003 16057 8885	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	77 72 78 78 78 78 78 78 78 78 78	777777777777777777777777777777777777777	77 72 78 78 78 78 77 78 78 78 78	US US US US US US US US US US		10401 10527 10661 10901 12017 12717 12986 13317 13448 14001 15466 15935	10426 10560 10700 11000 12116 12785 13016 13347 13500 14016 15534 15965	1 1 1 1 1 1 1 1 1	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	78 78 78 78 78 78 78 78 78 78	7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7	78 78 78 78 78 78 78 78 78 78 78	US US US US US US US US US US US
DN DN DN DN	9686 12239 12401 12451	9785 12300 12404 12484	1 1 1 1	1 1 1 1	78 78 78 78 78	7 7 7 7	78 78 78 78 78	US US US US	« l	PIANO per	5% Seri lo SVILUI	-			RIC	OLT	URA ›
DN DN	14364 14572	14371 14587	1	1 1	78 78	7 7	78 78	US			Emissio	ne Se	cond	9			
DN DN	15098 15881	15197 15970	1	1 1 1	78 78	7 7 7	78 78 78	US			Codice						
DN DN	16001 16051	16003 16057	1	ì	78 78	7	78	US			TITOLI I	DA L	. 50.0	000			
	(Legg	5% Seri e 30 dicem		-		. 16	76)		0 0 P	4608 4621 4608	4617 4720 4617	1 1 1	1 1 1	78 78 78	7 7 7	78 78 78	US US US
		Emissi	one l	Prima					P Q	4621 4608	4720 4617	1 1.	1 1	78 78	7 7	78 78	US
		Codic	e 26	- 90					Q R R	4621 4608 4621	4720 4617 4720	1 1 1	1 1 1	78 78 78	7 7 7	78 78 78	US US US
		TITOLI	DA I	L. 50.	000				S	4608 4621	4617 4720	1	1 1	78 78	7 7	78 78	US US
	990 1537 1685 1743	1014 1540 1727 1795	1 1 1 1	1 1 1 1	78 78 78 78 78	7 7 7	78 78 78 78 78	US US US US	T T U V V	4608 4621 4608 4621 4608 4621	4617 4720 4617 4720 4617 4720	1 1 1 1 1	1 1 1 1 1	78 78 78 78 78 78	7 7 7 7 7	78 78 78 78 78 78	US US US US US US
		TITOLI I	DA L	250	.000				W W	4608 4621	4617 4720	1 1	1	78 78	7 7	78 78	US US
	1222 1256 1357 1411	1237 1300 1395 1429	1 1 1 1	1 1 1 1	78 78 78 78 78	7 7 7	78 78 78 78 78	US US US US	X X Y Y Z Z	4608 4621 4608 4621 4397 4461	4617 4720 4617 4720 4405 4474	1 1 1 1 1 1 1	1 1 1 1 1	78 78 78 78 78 78	7 7 7 7 7 7	78 78 78 78 78 78	US US US US US US
		TITOLI	DA L	500	.000				Ž	4639	4660	ī	Ī	78	7	78	US
1	321 378	342 385	1 1	1 1	· 78	7 7	78 78	US			TITOLI D	A L	25 0.	000			•,
	3/8 1134 2918 3001 3091 3795 3901 3976 4025	385 1163 2962 3046 3099 3800 4000 4092	1 1 1 1 1 1 1	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	78 78 78 78 78 78 78 78	7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7	78 78 78 78 78 78 78 78 78	US US US US US US US US	0 0 0 0 0 P P P	3269 3301 3391 3791 3881 3231 3269 3301	3242 3282 3303 3466 3793 3884 3242 3282 3303	1 1 1 1 1 1 1 1	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	78 78 78 78 78 78 78 78 78 78	777777777777777777777777777777777777777	78 78 78 78 78 78 78 78 78 78	US US US US US US US US US
		TITOLI E	A L	1.00	0.000				P	3391 3791 3881	3466 3793 3884	1 1	1 1	78 78	7 7	78 78	US
	2201 2601 4101 4118 4601 7627	2300 2700 4108 4200 4700 7726	1 1 1 1 1 1	1 1 1 1 1 1	78 78 78 78 78 78	7 7 7 7 7 7	78 78 78 78 78 78 78	US US US US US US		3231 3269 3301 3391 3791	3242 3282 3303 3466 3793 3884	1 1 1 1 1	1 1 1 1 1 1	78 78 78 78 78 78 78	7 7 7 7 7	78 78 78 78 78 78 78	US US US US US US

=	Numero d	lei titoli		Data lla que	.le	Scad della	prima	sorteggio US sione – P		Numero d	lei titoli		Data lla qu	ale	Scad della	prima	sorteggio US sione = P
Serie	401		i	titole stratte imbor bile	0	cedol deve un al ti estr	essere ita tolo	Ultimo sorte – US Preserizione	Serie	dal	al	e	il titol stratt imboi bile	0	מנו	essere lta tolo	Ultimo sorte = US Prescrizione
	del	al	G	М	A	M	A	Ultímo Preseri				G	М	A	м	A	Ultimo
RRRRRRSSSSSFTTTTTUUUUUVVVVVSSSSSSXXXXXXXYYYYY	3231 3269 3301 3391 3791 3881 3239 3301 3391 3791 3881 3231 3269 3301 3391 3791 3881 3231 3269 3301 3391 3791 3881 3231 3269 3301 3391 3791 3881 3231 3269 3301 3391 3791 3881 3231 3269 3301 3391 3791 3881 3231 3269 3301 3391 3791 3881 3231 3269 3301 3391 3791 3881 3231 3269 3301 3391 3791 3881 3269 3301 3391 3391 3391 3791 3881 3269 3301 3391 3391 3391 3391 3391 3391 339	3242 3282 3303 3466 3793 3884 3242 3282 3303 3466 3793 3884 3242 3282 3303 3466 3793 3884 3242 3282 3303 3466 3793 3884 3242 3282 3282 3303 3466 3793 3884 3242 3282 3303 3466 3793 3793 3793 3793 3793 3793 3793 37	111111111111111111111111111111111111111		78 78 78 78 78 78 78 78 78 78 78 78 78 7	777777777777777777777777777777777777777	78 78 78 78 78 78 78 78 78 78 78 78 78 7	USS USS USS USS USS USS USS USS USS USS	QRRRRRSSSSTTTTTUUUUUVVVVVWWWWXXXXXXYYYYYZZZZZ	19391	20792 19445 19471 19503 20707 20792 19445 19471 19503 20707 20792 19445 19471 19503 20707 20792 19445 19471 19503 20707 20792 19445 19471 19503 20707 20792 19445 19471 19503 20707 20792 19445 19471 19503 20707 20792 19445 19471 19503 20707 20792 19445 19471 19503 20707 20792 19445 19471 19503 20707 20792 19445 19471 19503 20707 20792 19445 19471 19503 20707 20792 19445 19471 19503 20707 20792 19445 19471 19503 20707 20792 19445 19471 19503 20707 20792 19445 19471 19503 20707 20792 19445 19471	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	111111111111111111111111111111111111111	78 78 78 78 78 78 78 78 78 78 78 78 78 7	777777777777777777777777777777777777777	78 78 78 78 78 78 78 78 78 78 78 78 78 7	US US US US US US US US US US US US US U
		3793 3884			1						TITOLI D	A L.	1.00	0.000			
Ż Z Z	2181 2257 2370	2188 2279 2383 TITOLI I	1 1 1	1 1 1	78 78 78	7 7 7	78 78 78	US US US	0000	2506 3616 3692	300 2605 3621 3721 4072	1 1 1 1 1 1	1 1 1 1 1 1	78 78 78 78 78	777777777777777777777777777777777777777	78 78 78 78 78	US US US US US
_	10510			1	77	1 7	1 77		0 0	4122	4170 4600	1 1	1 1	78 78	7 7	78 78	US
0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	18527 18533 19371 19455 19496 20693 20753 19371 19455 19496 20693 20753	19445 19471 19503 20707 20792 19445 19471 19503 20707 20792 19445 19471 19503 20707	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	77 77 78 78 78 78 78 78 78 78 78 78 78 7	777777777777777777777777777777777777777	77 77 78 78 78 78 78 78 78 78 78 78 78 7	US US US US US US US US US US US US US U	0000 000 PP PP PP PP PP	4701 5571 5901 6055 2001 2506 3616 3692 4058 4122 4571 4701 5571 5901 6055	4770 5600 5973 6070 300 2605 3621 3721 4072 4170 4600 4770 5600 5973 6070	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	78 78 78 78 78 78 78 78 78 78 78 78 78	777777777777777777777777777777777777777		US US US US US US US US US US US US US U

	Numero d	lei titoli		Data lla qu ll titol	ale	della cedol	enza prima la che			Numero d	lei titoli		Data illa qu	ale	Scad della cedol	prima a che	sorteggio US sione = P
Serie	dal	al		strati imbor bile	0	un al ti	essere ita itolo atto	Ultimo sorte – US Presorizione	Serie	dal	al	•	etrati imbo bile	0	deve	essere ita tolo	Ultimo sorte = US Prescrizione
			G	M	A	М	A	5 4				G	М	A	M	A	5 £
اء	2506	2605	1	1	78	7	78	US	w	4701	4770	1	1	78	7	78	US
<i>QQQQQQQQQ</i>	3616	3621	1	1	78	7	78	US	w	5571	5600	1	1	78	7	78	US
မွ	3692 4058	3721 4072	1	1	78 78	7 7	78 78	US	w w	5901 6055	5973 6070	1	1 1	78 78	7	78 78	US US
Q	4122	4170	1	1	78	7	78	US	х	201	300	1	1	78	7	78	US
ရ	4571 4701	4600 4770	1	1	78 78	7	78 78	US	X	2506 3616	2605 3621	1	1 1	78 78	7	78 78	US US
વૈ	5571	5600	1	1	78	7	78	us	Х	3692	3721	î	î	78	7	78	us
ရ	5901	5973	1	1 1	78 79	7	78	US US	X	4058	4072	1	1	78	7	78	US
R	6055 201	6070 300	1	1	78 78	7	78 78	US	X	4122 4571	4170 4600	1 1	1 1	78 78	7 7	78 78	US US
R	2506	2605	1	1	78	7	78	US	Х	4701	4770	1	1	78	7	78	US
R R	3616 3692	3621 3721	1	1	78 78	7	78 78	US US	X	5571 5901	5600 5973	1 1	1 1	78 78	7 7	78 78	US
. R	4058	4072	1	1	78	7	78	US	Х	6055	6070	1	1	78	7	78	US
R R	4122 4571	4170 4600	1	1	78 78	7 7	78 78	US	Y	201 2506	300 2605	1 1	1 1	78 78	7	78 78	US
R	4701	4770	1	1	78	7	78	US	Y	3616	3621	1	1	78	7	78	US
R R	5571 5901	5600 5973	1 1	1	78 78	7 7	78 78	US	Y	3692 4058	3721 4072	1	1 1	78 78	7 7	78 78	US
R	6055	6070	1	1	78	7	78	US	Y	4122	4170	1	1	78	7	78	US
S S	201 2506	300 2605	1 1	1 1	78 78	7	78 78	US	Y	4571 4701	4600 4770	1	1 1	78 78	7	78 78	US
S	3616	3621	i	i	78	7	78	US	Ϋ́	5571	5600	î	î	78	7	78	US
SI	3692	3721	1	1	78	7	78	US	Y	5901	5973	1	1	78 78	7	78	US
S S	4058 4122	4072 4170	1 1	1 1	78 78	7	78 78	US	Y Z	6055 101	6070 121	1 1	1 1	78	7 7	78 78	US
s	4571	4600	1	1	78	7	78	US	Z	133	200	1	1	78	7	78	US
S S	4701 5571	4770 5600	1 1	1 1	78 78	7 7	78 78	US	Z	401 838	411 845	1 1	1 1	78 78	7	78 78	US
s	5901	5973	1	1	78	7	78	US	Z	1238	1269	1	1	78	7	78	US
S	6055 201	6070 300	1 1	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	78 78	7 7	78 78	US US	Z	1417 1494	1446 1500	1 1	1 1	78 78	7 7	78 78	US
T	2506	2605	1	1	78	7	78	US	Ž	1601	1631	ī	ī	78	7	78	US
T T	3616 3692	3621 3721	1 1	1 1	78 78	7	78 78	US									
T	4058	4072	1	1	78	7	78	US			5% Serie	Sp	ecia	le			
T	4122 4571	4170 4600	1 1	1 1	78 78	7 7	78 78	US	« P	IANO per l	lo SVILUP	PO	dell'	AGI	RICO	LTU	URÅ *
τ	4701	4770	î	î	78	7	78	US									
T	5571 5901	5600 5973	1 1	$\begin{array}{ c c } 1 \\ 1 \end{array}$	78 78	7 7	78 78	US			Emissio	ne T	erza				
T	6055	6070	1	1	78	7	78	US	l		Codice	26 -	82				
บ บ	201 2506	300 2605	1	1	78 78	7 7	78 78	US US	1								
υl	3616	3621	1	1	78	7	78	US	l		TITOLI D	A L.	50.0	00			
บ	3692 4058	3721 4072	1 1	1 1	78 78	7 7	78 78	US US	ł								
U	4122	4170	1	1	78	7	78	US	AB AC	6096 6096	6100 6100	1 1	1 1	78 78	$\frac{7}{7}$	78 78	US
U U	4571 4701	· 4600 4770	1 1	1 1	78 78	7 7	78 78	US	AD	6096	6100	1	î	78	7	78	US
U	5571	5600	1	1	78	7	78	US	AE AF	6096 6096	6100 6100	1 1	1 1	78 78	7 7	78 78	US US
U U	5901 6055	5973 6070	1 1	1 1	78 78	7	78 78	US	AG	6096	6100	1	i	78	7	78	US
v	201	300	î	î	78	7	78	US	AH	6096	6100 6100	1 1	1	78 78	7	78 78	US US
$\begin{bmatrix} \mathbf{v} \\ \mathbf{v} \end{bmatrix}$	2506 3616	2605 3621	1 1	1 1	78 78	7 7	78 78	US	AI AJ	6096 6096	6100	i	i	78	7	78	US
v	3692	3721	î	ı	78	7	78	US	AK	6096	6100	1	1	78	7	78 78	US
v	4058 4122	4072 4170	1	1 1	78 78	7 7	78 78	US	AL AM	6096 6074	6100 6076	i	1 1	78 78	7 7	78	US
V	4571	4600	1	i	78	7	78	US	AM		6093	1	1	78	7	78	US
v	4701	4770 5600	1	1 1	78 78	7 7	78 78	US US	Į.		TITOLIA	A 1	DEU V	ሰብ			
v	5571 5901	5600 5973	1	1	78 78	7	78	US			TITOLI D	ni L.	450.0	w			
V	6055 201	6070 300	1	1 1	78 78	7 7	78 78	US	AB	4013	J	1	1	78	7	78	US
W W W	2506	2605 3621			78 78	7 7	78 78	US	AB	4016	4019	1	1 1	78 78	7 7	78 78	US
w	3616 3692	3621 3721	1 1	$\begin{bmatrix} 1 \\ 1 \end{bmatrix}$	78 78	7	78 78	US	AC AC	4013 4016	4019	1	1	78	7	78	US
w	4058	4072	1	1	78	7	78	US	AD	4013	4019	1	1 1	78 78	7	78 78	US
w W	4122 4571	4170 4600	1 1	1 1	78 78	7 7	78 78	US	AD AE	4016 4013	4019	1	li	78	7	78	US
		l	1	ı	1	1	1	ı	1	l .	i	I	I	1	ſ	ļ	I

									-						·		
Serie	Numero	del titoli	١.	Data alla qu il titol estrati	ale o	della cedo deve	lenza prima la che cesere ita	sorte US gione	Serie	Numero d	lei titoll		Data illa qu il titol estrati rimbo	ale o	cedol deve	prima a che	Ultimo sorteggio - US Prescrizione - P
	dal	al	١ ،.	bile	(1946) *	al t	itolo atto	Ultimo		del	al		bile		al ti	tolo atto	Ultimo Prescri
			G	M	A	M	Λ	5 4	<u> </u>			G	М	A	М	A	5 &
AE AF	4016 4013	4019	1 1	1 1	78 78	7 7	78 78	US US	AD AD	14001 14835	14034 14900	1 1	1 1	78 78	7 7	78 78	US
AF	4016	4019	1	1	78 78	7	78	US US	AD	15001	15028 15234	1	1	78 78	7 7	78	US
AG AG	4013 4016	4019	1 1	i	78	7	78 78	US	AD AD	15129 15935	16000	1	1	78	7	78 78	US US
AH	4013	4019	1	1 1	78 78	7 7	78 78	US US	AD	16301 16501	16333 16598	1	1	78 78	7 7	78 78	US US
AH AI	4016 4013	4019	ı	ı	78	7	78	US	AD AD	16699	16700	i	1	78	7	78	US
ΑI	4016	4019	1	1	78	7_	78	US	AD	16801	2019	1	1	78	7	78	US
AJ AJ	4013 4016	4019	1 1	1 1	78 78	7 7	78 78	US	AE AE	9937 10090	9946 10113	1	1 1	78 78	7 7	78 78	US
AK	4013		1	1	78	7	78	US	ΑE	10214	10238	1	1	78	7	78	US
AK AL	4016 4013	4019	1 1	1 1	78 78	7 7	78 78	US	AE AE	10243 13835	10279 13900	1	1 1	78 78	7 7	78 78	US
AL	4016	4019	1	1	78	7	78	US	AE	14001	14034	1	1	78	7	78	US
AM	3999	4000	1 1	1 1	78 78	7 7	78 78	US	AE AE	14835 15001	14900 15028	1	1 1	78 78	7	78 78	US
AM	4003		L	1 1	1 10	۱ '	1 10	1 03	AE	15129	15234	î	i	78	7	78	US
		TITOLI DA	A L.	500.0	00				AE	15935	16000	1	1	78	7	78	US
									AE AE	16301 16501	16333 16598	1	1 1	78 78	7 7	78 78	US
AB	21002	21006	1	1	78	7	78	US	AE	16699	16700	1	1	78	7	78	US
AC AD	21002 21002	21006 21006	1	1	78 78	7	78 78	US	AE AF	16801 9937	9946	1 1	1 1	78 78	7 7	78 78	US
AE	21002	. 21006	1	1	78	7	78	US	AF	10090	10113	1	1	78	7	78	US
AF AG	21002 21002	21006 21006	1	1 1	78 78	7 7	78 78	US	AF AF	10214 10243	10238 10279	1	1 1	78 78	7 7	78 78	US US
AH	21002	21006	i	i	78	7	78	US	AF	13835	13900	î	î	78	7	78	üs
ΑI	21002	21006	1	1	78	7	78	US	AF	14001	14034	1	1	78 78	7 7	78	US US
AJ AK	21002 21002	21006 21006	1 1	1 1	78 78	7	78 78	US	AF AF	14835 15001	14900 15028	1 1	1 1	78	7	78 78	US
AL	21002	21006	1	1	78	7	78	US	AF	15129	15234	1	1	78	7	78	US
AM	20971	20974	1	1	78	7	78	US	AF AF	15935 16301	16000 16333	1 1	1 1	78 78	7 7	78 78	US
		TITOLI DA	I. 1	.000.6	100				AF	16501	16598	1	1	78	7	78	US
		III OZI DA							AF AF	16699 16801	16700	1 1	1 1	78 78	7 7	78 78	US
AB	9937	9946	1	1	78	7	78	US	AG	9937	9946	1	1	78	7	78	US
AB AB	10090 10214	10113 10238	1 1	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	78 78	7 7	78 78	US	AG AG	10090 10214	10113 10238	1 1	1 1	78 78	7 7	78 78	US
AB	10243	10279	1	1	78	7	78	us	AG	10243	10279	1	1	78	7	78	US
AB AB	13311 13344	13330 13345	1	1 1	77 77	7 7	77		AG AG		13900 14034	1 1	1 1	78 78	7 7	78 78	US
AB	13835	13900	1	i	78	7	78	US	AG	14835	14900	li	1	78	7	78	US
AB	14001	14034	1	1	78	7	78	US	AG		15028	1 1	1 1	78 78	7 7	78 78	US
AB AB	14835 15001	14900 15028	1	1 1	78 78	7 7	78 78	US US	AG AG	15129 15935	15234 16000	1	1	78	7	78	US
AB	15129	15234	1	1	78	7	78	US	AG	16301	16333	1	1	78	7	78 78	US US
AB AB	15935 16301	16000 16333	1	1 1	78 78	7 7	78 78	US US	AG AG	16501 16699	16598 16700	1 1	1 1	78 78	7 7	78	US
AB	16501	16598	1	1	78	7	78	US	AG	16801		1	1	78	7	78	US
AB AB	166 99 16801	16700	1	1 1	78 78	7 7	78 78	US US	AH AH		9946 10113	1 1	1 1	78 78	7 7	78 78	US US
AC	9937	9946	1	1	78	7	78	US	AH	10214	10238	1	1	78	7	78	US
AC AC	100 9 0 10214	10113 10238	1	1 1	78 78	7 7	78 78	US US	AH AH		10279 13900	1 1	1 1	78 78	7 7	78 78	US US
AC	10243	10279	î	î	78	7	78	US	AH	14001	14034	1	1	78	7	78	US
AC AC	13835 14001	13900	1	1	78	7	78	US	AH		14900 15028	1 1	1 1	78 78	7 7	78 78	US US
AC	14835	14034 14900	1	1	78 78	7 7	78 78	US	AH AH		15234	1	i	78	7	78	US
AC	15001	15028	1	1	78	7	78	US	AH	15935	16000	1	1	78	7	78	US
AC AC	15129 15935	15234 16000	1 1	1 1	78 78	7 7	78 78	US	AH AH		16333 16598	1	1	78 78	7 7	78 78	US US
AC	16301	16333	1	1	78	7	78	US	AH	16699	16700	1	1	78	7	78	US
AC AC	16501 16699	16598 16700	1	1	78 78	7	78 78	US US	AH	16801 9937	9946	1	1	78 78	7 7	78 78	US US
AC	16801		1	i	78	7	78	US	AI AI	10090	10113	1	1	78	7	78	US
AD	9937	9946	1	1	78	7	78	US	ΑI	10214	10238 10279	1 1	1 1	78 78	7 7	78 78	US US
AD :	10090 10214	10113 10238	1 1	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	78 78	7 7	78 78	US US	AI AI	10243 13835	13900	1	1	78	7	78	US
AD	10243	10279	1	1	78	7	78	US	ΑI	14001	14034	1	1	78	7 7	78	US US
AD	· 13835	13900	1	1	78	7	78	US	ΑI	14835	14900	1	1	78	1 '	78	l os

Berie	Numero de	ei titoli al		Data ila qu il titol stratt imbor bile	ale o o	cedol deve un al ti	enza prima a che ita ita tolo atto	sorte US slone	Serie	Numero d	lei titoli	e	Data illa qu il titol strati imbo bile	ale o	della cedol deve un al ti	enza prima la che essere ita itolo atto	orteg US
	aer	en:	G	M	Ā	M	A	Ultimo Prescri				G	м	A	M	A	Ultimo
							•			· · ·				-	-		
AI	15001	15028	1	1	78	7	78	US	BC	20900	20930	1	1	78	7	78	US
AI	15129	15234	i	1	78	7	78	US	BC	20943	20945	î	i	78	7	78	US
ΑI	15935	16000	1	1	78	7	78	ÜS	BC	20950	20970	1	1	78	7	78	US
ΑI	16301	16333	1	1	78	7	78	US	BC	20997	20999	1	1	78	7	78	US
AI	16501	16598	1	1	78	7	78	US	BC	21072	21073	1	1	75	7	75	٠
AI AI	16699 16801	16700	1	1 1	78 78	7 7	78 78	US US	BC BC	21284 21325	21287 21332	1 1	1 1	78 76	7	78 76	US
ĀJ	9937	9946	î	i	78	7	78	US	BC	21345	21350	l i	ī	76	7	76	i
AJ	10090	10113	1	1	78	7	78	ÜS	BC	21395		ī	1	76	7	76	
AJ	10214	10238	1	1	78	7	78	US	BC	21492	21500	1	1	76	7	76	1
AJ	10243	10279	1	1	78	7	78	US	BC	21561	21580	1	1	78	7	78	US
AJ	13835	13900	1	1	78	7	78	US	BC	21681	21685	1	1	78	7 7	78	US
AJ AJ	14001 14835	14034 14900	1	1	78 78	7 7	78 78	US US	BC BD	21812 20617	21826 20632	1 1	1 1	78	7 7	78 77	US
AJ	15001	15028	î	î	78	1 7	78	US	BD	20655	20032	î	li	77	7	77	
AJ	15129	15234	ī	ī	78	7	78	ÜS	BD	20698		ī	ī	78	7	78	US
AJ	15935	16000	1	1	78	7	78	US	BD	20791	20807	1	1	78	7	78	US
AJ	16301	16333	1	1	78	7	78	US	BD	20900	20930	1	1	78	7	78	US
AJ	16501	16598	1	1	78	7	78	US	BD	20943	20945	1	1	78	7	78	US
AJ AJ	16699 16801	16700	1 1	1	78 78	7 7	78 78	US	BD BD	20950 20997	20970 20999	1 1	1 1	78 78	7 7	78 78	US
AK	9937	9946	1	1	78	7	78	US	BD	21162	21163	i	i	69	1 7	69	1 08
AK	10090	10113	l î	l î	78	7	.78	us	BD	21193	21196	î	î	75	1 7	75	
AK	10214	10238	ī	· ī	78	7	78	US	BD	21284	21287	1	1	78	7	78	US
AK	10243	10279	_1	1	78	7	78	US	BD	21561	21580	1	1	78	7	78	US
AK	13835	13900	1	1	78	7	78	US	BD	21681	21685	1	1	78	7	78	US
AK	14001	14034	1	1 1	78 78	7	78 78	US	BD BE	21812 20582	21826	1 1	1 1	78 72	7 7	78 72	U
AK AK	14835 15001	14900 15028	1	i	78	1 7	78	US	BE	20603	20604	i	li	77	7	77	1
AK	15129	15234	î	l î	78	1 7	78	us	BE	20653	20661	ī	1	77	7	77	1
AK	15935	16000	1	1	78	7	78	US	BE	20698		1	1	78	7	78	US
AK	16301	16333	1	1	78	7	78	US	BE	20791	20807	1	1	78	7	78	US
AK	16501	16598	1	1	78	7	78	US	BE	20900	20930	1	1	78	7	78	US
AK AK	16699 16801	16700	1 1	1 1	78 78	7 7	78 78	US	BE BE	20931 20943	20936 20945	1 1	1 1	77	7 7	77	US
AL	9937	9946	lì	ı	78	1 7	78	US	BE	20950	20970	l î	li	78	1 7	78	U
AL	10090	10113	li	î	78	7	78	us	BE	20997	20999	1	1	78	7	78	US
AL	10214	10238	1	1	78	7	78	US	BE	21284	21287	1	1	78	7	78	US
AL	10243	10279	1	1	78	7	78	US	BE	21419	21442	1	1	70	7	70	١.,,
AL	13835	13900	1	1	78	7	78	US	BE	21561	21580	1 1	1	78 78	7	78 78	US
AL AL	14001 14835	14034 14900	1 1	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	78 78	7	78 78	US	BE BE	21681 21812	21685 21826	l i	1	78	7	78	US
AL	15001	15028	ī	1	78	7	78	US	BE	21829	21830	ī	ī	65	7	65	P
AL	15129	15234	ī	ī	78	7	78	US	BF	20385		1	1	74	7	74	1 -
AL	15935	16000	1	1	78	7	78	US	BF	20469	20476	1	1	67	7	67	P
AL	16301	16333	1	1	78	7	78	US	BF	20698		1.1	1	78	7	78	U
AL	16501	16598	1	1	78	7	78	US	BF	20791 20900	20807 20930	1 1	1 1	78 78	7 7	78 78	U
AL AL	16699 16801	16700	1 1	1 1	78 78	7 7	78 78	US	BF BF	20943	20935	lî	1	78	7	78	ט
AM	8748	8800	1	1	78	7	78	US	BF	20950	20970	l î	Î	78	1 7	78	Ŭ
AM	8901	8903	î	î	78	7	78	US	BF	20997	20999	1	1	78	7	78	US
AM	8961	9004	1	1	78	7	78	US	BF	21284	21287	1	1	78	7	78	U
AM	9342	9358	1	1	78	7	78	US	BF	21561	21580	1	1	78	7	78	U
AM	9402	9404	1	1	78	7	78	US	BF	21681	21685	1 1	1	78 78	7 7	78 78	U
AM AM	9805 10643	9901 10700	1 1	1 1	78 78	7 7	78 78	US	BF BG	21812 20698	21826	1	1	78	7	78	ן ט
AM	10801	10842	ī	li	78	7	78	US	BG	20791	20807	li	l î	78	7	78	Ιŭ
AM	13056	13155	lî	l î	78	1 7	78	ÜS	BG	20900	20930	Ī	1	78	7	78	U
•				,		•	•	•	BG	20943	20945	1	1	78	7	78	U
		5,50% Ser	ie Š	neci:	ale				BG	20950	20970	1	1	78	7	78	U
	Total	•		-		_			BG	20997	20999	1	1	78	7 7	78 69	U
	« Pł	ERROVIE	aelle) 51	AT	" "			BG BG	21146 21201	21147 21208	1 1	1 1	69 62	1 7	62	P
									BG	21284	21287	i	î	78	7	78	US
		Emission	ne Qu	ıinta					BG	21299		l ī	1	76	7	76	
		Codice	26 -	05					BG BG	21477 21561	. 21478 · 21580	1 1	1	70 78	7 7	70 78	US
		TITOLI I)A L	. 12.5	00				BG BG	21681 21705	21685 21708	1 1	1	78 68	7 7	78 68	U
									BG	21812	21826	1	1	78	7	78	U
BC	20698		1	1 1	78	7	78	l US	BH	20614		. 1	1	77	7	77	1

	Numero d	ei titoli	1	Data illa qu il titol stratt	ale o	cedol	enza prima a che			Numero d	lel titoli		Data lla qu il titol	ale lo	cedo	enza prima a che easere	
Serie	dal	al		imbor bile		un al t	ita tolo atto	Ultimo sorte - US Preserizione	Serie	dal	al		etrati imbo bile		al ti	ita itolo atto	Ultimo sorte
			G	M	A	M	A	5 4			• `	G	M	A	М	A	io a
						_	_			24.44					_		
BH BH	20698 20775	20776	1	1	78 71	7 7	78 71	US	BN BN	21491 21561	21492 21580	1	1 1	76 78	7	76 78	us
BH	20791	20807	ī	î	78	7	78	US	BN	21681	21685	î	î	78	7	78	US
вн	20900	20930	1	1	78	7	78	US	BN	21812	21826	1.	1	78	7	78	US
BH	20943	20945	1	1	78	7	78	US	BO	20364 20628	20371	1	1	74	7	74	
BH BH	20950 20997	20970 20999	1	1 1	78 78	7	78 78	US	BO BO	20656	20631 20660	1 1	1 1	77	7	77	
вн	21000	20000	1	1	75	7	75	0.0	во	20677	20683	ī	l ī	77	7	77	
вн	21166	21173	1	1	69	7	69		ВО	20685	20691	1	1	77	7	77	
BH	21261	21262	1	1	75 78	7	75 78	US	BO	20698 20791	20807	1 1	1 1	78	7	78	US
BH BH	21284 21304	21287 21308	1	1	76	7	76	US	ВО	20888	20889	li	i	78	7 7	78 73	US
BH	21335	21336	1	1	76	7	76		ВО	20900	20930	ī	1	78	7	78	us
BH	21561	21580	1	1	78	7	78	US	ВО	20942	222.17	1	1	77	7	77	
BH	21681	21685. 21826	1 1	1	78 78	7 7	78 78	US US	BO BO	20943 20950	20945 20970	1 1	1 1	78 78	7 7	78 78	US US
BH BI	21812 20698	21020	1	1	78	1	78	บร	ВО	20997	20999	l i	î	78	7	78	US
BI	20791	20807	ī	ī	78	7	78	US	BO	21284	21287	ī	1	78	7	78	US
BI	20900	20930	1	1	78	7	78	US	ВО	21496	21500	1	1	76	7	76	l
BI	20943	20945	- 1	1	78	7	78 78	US	BO	21561	21580	1	1 1	78	7 7	78 78	US
BI BI	20950 20997	20970 20999	1	1 1	78 78	7 7	78	US	BO BO	21681 21812	21685 21826	1 1	1 1	78 78	7 7	78	US
BI	21284	21287	ī	ī	78	7	78	ÜŠ	BP	20698	21020	ī	ī	78	1	78	US
BI	21561	21580	1	1	78	7	78	US	BP	20791	20807	1	1	78	7	78	US
BI	21681	21685	1	1	78	1 7	78	US	BP	20900	20930	1	1	78	1 7	78	US
BI BL	21812	21826 20412	1	1 1	78 74	7	78 74	UŞ	BP BP	20943 20950	. 20945 . 20970	.1	1 1	78 78	7 7	78 78	US
BL	20405 20661	20665	1	î	77	1 7	77		BP	20997	20999	î	l î	78	1 7	78	US
BL	20698		1	1	78	7	78	US	BP	21284	21287	1	1	78	7	78	US
BL	20791	20807	1	1	78	7	78	US	BP	21561	21580	1	1	78	7	78	US
BL	20900	20930	1	1 1	78 78	7 7	78 78	US	BP BP	21681 21812	21685 21826	1 1	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	78 78	7 7	78 78	US
BL. BL	20943 20950	20945 20970	1	li	78	7	78	US	DF	21012	21020	1 1	1 1	1 10	1,	1 10	1 03
BL	20997	20999	ĩ	ī	78	7	78	US	ı		TITOLI D	A I	50 M	10			
BL	21284	21287	1	1	78	7	78	US	l		III OLI D	A L.	30.00	<i>,</i> 0			
BL	21334	21337		1 1	76	7 7	76 78	us] _{DC 1}	44720	l 44797			1 72	1 7	1 72	
BL BL	21561 21681	21580 21685	1	i	78 78	7	78	US	BC BC	44730 44809	44737 44811		1 1	73	1 7	73 75]
BL	21812	21826	i	î	78	7	78	US	BC	44814	440	î	li	75	1	75	1
вм	20603		1	1	77	7	77		BC	44817	44820	1	1	75	7	75	
BM	20612	20045	1	1	77	7	77		BC	44834		1	1	75	7	75	
BM BM	20642 20648	20645	1 1	1 1	77	7 7	77 77		BC BC	44862 , 44864	ŀ	1 1	1 1	75 75	7 7	75 75	
BM	20657		î	î	77	7	77	ļ	BC	44880	44890	ī	ī	78	7	78	US
вм	20698		1	1	78	7	78	US	BC	45006	45017	1	1	78	7	78	US
BM	20791	20807	1	1	78	7	78	US	BC	45076	45100	1	1	78	7	78	US
BM BM	20893 20900	20895 20930	1 1	1 1	73	7 7	73 78	US	BC BC	45161 45186	45164	1 1	1 1	72 72	7 7	72 72	1
BM	20943	20930	li	i	78	7	78	US	BC	45201	45208	î	î	78	7	78	US
вм	20950	20970	1	1	78	7	78	US	BC	45249	45302	1	1	78	7	78	US
BM	20997	20999	1	1	78	7	78	US	BC	45401	45432	1	1 1	78 77	7 7	78 77	US
BM BM	21000 21284	21287	1 1	1 1	75 78	7 7	75 78	US	BC BC	45808 45835	45809	1 1	1 1	77	7	77	1
BM	21284	21201	i	1	76	7	76	1 03	BC	45856	45857	i	î	77	7	77	1
BM	21561	21580	ī	1	78	7	78	US	BC	45894	45900	1	1	78	7	78	US
вм	21681	21685	1	1	78	7	78	US	BC	45932	1	1		73	7 7	73 72	1
BM BM	21718 21812	21720 21826	1 1	1 1	68 78	7 7	68	US	BC BC	46155 46196		1 1	1 1	72	7	72	1
BN	20581	20588	1	1	72	7	72	ادا	BC	46201	46293	l î	î	78	1 7	78	US
BN	20653	20000	î	1	77	7	77	1	BC	46436	46437	1	1	77	7	77	1
BN	20659		1	1	77	7	77	1	BC	46448		1	1	75	7	75	1
BN	20695		1	1	77	7	77	175	BC	46451		1 1	1 1	75 75	7 7	75 75	1
BN BN	20698 ° 20716	20719	1 1	1 1	78	7 7	78 71	US	BC BC	46483 46724	46726	1	1 1	77	7	77	1
BN	20716	20719	1	1	78	4	78	US	BC	46742	1 30120	î	i	77	7	77	l
BN	20844	20851	î	î	73	7	73	1	BC	46747		1	1	77	7	77	
BN	20900	20930	1	1	78	7	78	US	BC	46749	46751	1	1	77	7	77	1
	20943	20945 20970	1	1	78	7	78	US	BC	, 46764 46797	46800	1 1	1 1	77 78	7 7	77 78	US
BN	000=0	24 (0.74)	1	1	78	7	78	US	BC	46787							
BN BN	20950			1	70	7	79	1116	ו יאם	AGRNA	4haan		1 1	0.3	1 7	63	P
BN	20950 20997 21143	20999 20999 21162	1 1	1 1	78 69	7 7	78 69	US	BC BC BC	46884 46894	46886 46939 46962	1 1 1 1	1 1 1	63 78 78	7 7 7	63 78 78	US

BC 47508 BC 47632 BC 47636 BC 47636 BC 47686 BC 47686 BC 47687 BC 47686 BC 48043 BC 48058 BC 48058 BC 48110 BC 48110 BC 48128 BC 48159 BC 48159 BD 44217 BD 44238 BD 44247 BD 44238 BD 44247 BD 44252 BD 44266 BD 44273 BD 44266 BD 44273 BD 44273 BD 44285 BD 44416 BD 44476 BD 44476 BD 44476 BD 44595 BD 44766 BD 44766 BD 44766 BD 44766 BD 4480 BD 4480 BD 4480 BD 4480 BD 45006 BD 45006 BD 45006 BD 45006 BD 45199 BD 45201 BD 45208 BD 45201 BD 45208 BD 45201 BD 45208 BD 45208	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	M 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	76 78 71 71 75 73 73	M 7 7 7 7 7 7 7	76 78 71	Ultimo sorte Di - US Prescrisione	DE	dal	al	G	M	A	al ti estri M		Ultimo sorte = US Prescrizione
BC 47523 47533 BC 47632 BC 47636 47637 BC 47686 47687 BC 47894 BC 48043 BC 48058 48059 BC 48110 48112 BC 48128 BC 48159 48165 BD 44217 44218 BD 44238 BD 44247 BD 44252 BD 44266 BD 44273 BD 44288 BD 44401 BD 44416 BD 44416 BD 44416 BD 44468 BD 44595 BD 44595 BD 44595 BD 44596 BD 44595 BD 44880 BD 45006 45017 BD 45076 BD 45195 BD 45195 BD 45195 BD 45195 BD 45208	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	1 1 1 1 1 1 1 1 1	76 78 71 71 71 75 73	7 7 7 7 7	76 78		PE			G	M	A	M	A	
BC 47523 47533 BC 47632 BC 47636 47637 BC 47686 47687 BC 47894 BC 48043 BC 48058 48059 BC 48110 48112 BC 48128 BC 48159 48165 BD 44217 44218 BD 44223 BD 44252 BD 44266 BD 44273 BD 44288 BD 44273 BD 44288 BD 44401 BD 44416 BD 44416 BD 44416 BD 44468 BD 44595 BD 44595 BD 44595 BD 44596 BD 44595 BD 44880 BD 45006 45017 BD 45076 BD 45195 BD 45199 BD 45201	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	1 1 1 1 1 1 1 1 1	78 71 71 71 75 73	7 7 7	78	פוז				1					5 4
BC 47523 47533 BC 47632 BC 47636 47637 BC 47686 47687 BC 47894 BC 48043 BC 48058 48059 BC 48110 48112 BC 48128 BC 48159 48165 BD 44217 44218 BD 44238 BD 44247 BD 44252 BD 44266 BD 44273 BD 44288 BD 44401 BD 44416 BD 44416 BD 44416 BD 44468 BD 44595 BD 44595 BD 44595 BD 44596 BD 44595 BD 44880 BD 45006 45017 BD 45076 BD 45195 BD 45195 BD 45195 BD 45195 BD 45208	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	1 1 1 1 1 1 1 1 1	78 71 71 71 75 73	7 7 7	78	7179			45050	ا ا			_		
BC 47636 47637 BC 47686 47687 BC 47894 BC 48043 BC 48043 BC 48058 48059 BC 48110 48112 BC 48128 BC 48159 48165 BD 44144 44150 BD 44217 44218 BD 44238 BD 44247 BD 44266 BD 44266 BD 44273 BD 44273 BD 44285 BD 44416 BD 44416 BD 44416 BD 44416 BD 44416 BD 4446 BD 44595 BD 44766 BD 44840 BD 44880 BD 45006 45017 BD 45076 BD 45195 BD 45195 BD 45199 BD 45201 45208	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	1 1 1 1 1	71 71 75 73	7 7	71	UU	BE	45868 45886	45870	1 1	1	77 77	7 7	77	
BC 47686 47687 BC 47894 BC 48043 BC 48043 BC 48058 48059 BC 48110 48112 BC 48128 BC 48159 48165 BD 44144 44150 BD 44217 44218 BD 44238 BD 44247 BD 44252 BD 44266 BD 44273 BD 44285 BD 44416 BD 44416 BD 44416 BD 44476 BD 44476 BD 44595 BD 44595 BD 44595 BD 44596 BD 44880 BD 45006 45017 BD 45076 BD 45195 BD 45199 BD 45201 45208	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	I I I 1	71 75 73	7			BE	45894	45900 .	1	1	78	7	78	US
BC 47894 BC 48043 BC 48043 BC 48058 BC 48110 BC 48128 BC 48159 BD 44144 BD 44217 BD 44217 BD 44228 BD 44247 BD 44252 BD 44266 BD 44273 BD 44285 BD 44416 BD 44416 BD 44416 BD 44476 BD 44476 BD 44595 BD 44595 BD 44595 BD 44845 BD 44880 BD 45006 BD 45006 BD 45006 BD 45076 BD 45195 BD 45199 BD 45201	1 1 1 1 1 1 1 1	1 1 1 1	75 73		71		BE BE	45991	45996.	1	1	73	7	73	7.5
BC 48043 BC 48058 BC 48110 BC 48128 BC 48128 BC 48159 BD 44144 BD 44217 BD 44238 BD 44247 BD 44252 BD 44266 BD 44273 BD 44285 BD 44416 BD 44416 BD 44416 BD 44416 BD 4446 BD 4446 BD 44595 BD 44595 BD 4466 BD 44845 BD 44880 BD 45006 BD 45006 BD 45076 BD 45195 BD 45199 BD 45201 BD 45208	1 1 1 1 1 1 1 1	I 1 1	73	7	71 75		BE	46201 46508	46293	1 1	1	78 75	7	78 75	US
BC 48110 48112 BC 48128 BC 48159 48165 BD 44144 44150 BD 44217 44218 BD 44228 BD 44247 BD 44252 BD 44266 BD 44273 BD 44285 BD 44401 BD 44416 BD 44416 BD 44466 BD 44595 BD 44595 BD 44595 BD 44596 BD 44595 BD 44596 BD 45006 BD 45006 BD 45006 BD 45006 BD 45076 BD 45195 BD 45199 BD 45201	1 1 1 1 1 1	. 1	72	7	73		BE	46701	46705	.1	î	77	7	77	
BC 48128 BC 48159 48165 BD 44144 44150 BD 44217 44218 BD 44238 BD 44247 BD 44252 BD 44266 BD 44273 BD 44273 BD 44273 BD 44416 BD 44416 BD 44416 BD 44416 BD 44595 44596 BD 44766 BD 44880 44890 BD 45006 45017 BD 45076 45100 BD 45195 45199 BD 45195 45199 BD 45201 45208	1 1 1 1 1	1		7	73		BE	46751		1	1	77	7	77	Ì
BC 48159 48165 BD 44144 44150 BD 44217 44218 BD 44238 BD 44247 BD 44252 BD 44266 BD 44273 BD 44273 BD 44285 BD 44416 BD 44416 BD 44416 BD 44476 BD 44595 BD 44766 BD 44880 BD 44880 BD 45006 BD 45006 BD 45006 BD 45076 BD 45195 BD 45199 BD 45201	1 1 1 1 1		75	7	75		BE	46766 46787	46767	1 1	1 1	77 78	7	77	1,,,
BD 44144 44150 BD 44217 44218 BD 44238 BD 44247 BD 44252 BD 44266 BD 44273 BD 44285 BD 44285 BD 44416 BD 44416 BD 44476 BD 44476 BD 44595 BD 44595 BD 44595 BD 44845 BD 44880 BD 45066 BD 45076 BD 45076 BD 45195 BD 45195 BD 45199 BD 45201	1 1 1 1		75 78	7	75 78	US	BE	46894	46800 46939	1	1	78	7	78 78	US
BD 44217 BD 44238 BD 44247 BD 44252 BD 44266 BD 44273 BD 44285 BD 44285 BD 44285 BD 44401 BD 44416 BD 44416 BD 44476 BD 44595 BD 44595 BD 4466 BD 44845 BD 44845 BD 44846 BD 45066 BD 45076 BD 45076 BD 45195 BD 45195 BD 45199 BD 45201	1 1	i	74	7	74	05	BE	46943	46962	ī	ī	78	7	78	US
BD 44247 BD 44252 BD 44266 BD 44273 BD 44285 BD 44401 BD 44416 BD 44416 BD 44476 BD 44595 BD 44595 BD 4466 BD 44880 BD 44880 BD 45006 BD 45006 BD 45076 BD 45195 BD 45195 BD 45199 BD 45201	1	1	76	7	76		BE	46966	46967	1	1	76	7	76	
BD 44252 BD 44266 BD 44273 BD 44285 BD 44401 BD 44416 BD 44416 BD 44595 BD 44595 BD 44596 BD 44845 BD 44880 BD 45066 BD 45006 BD 45076 BD 45076 BD 45195 BD 45195 BD 45195 BD 45195 BD 45201		1	76	7	76		BE BE	47408 47523	47409	1	1 1	76 78	7 7	76 78	TIE
BD 44266 BD 44273 BD 44285 BD 44401 BD 44416 BD 44416 BD 44595 BD 44595 BD 44596 BD 44845 BD 44880 BD 44880 BD 45006 BD 45006 BD 45076 BD 45195 BD 45195 BD 45195 BD 45195 BD 45201		1 1	76 76	7 7	76 76		BE	47648	47533 47649	i	1	71	7	71	US
BD 44273 BD 44285 BD 44401 BD 44416 BD 44476 BD 44595 BD 44595 BD 44766 BD 44845 BD 44845 BD 44880 BD 45006 BD 45006 BD 45006 BD 45076 BD 45195 BD 45195 BD 45199 BD 45201	ï	- î l	76	7	76		BE	47972	21010	ī	i	69	7	69	
BD 44401 BD 44416 BD 44476 BD 44595 BD 44766 BD 44766 BD 44845 BD 44845 BD 44880 BD 45006 BD 45006 BD 45076 BD 45195 BD 45199 BD 45201 45208	1	1	76	7	76		BE	48159	48165	1	1	78	7	78	US
BD 44416 BD 44476 BD 44595 BD 44766 BD 44845 BD 44845 BD 44880 BD 45006 BD 45006 BD 45076 BD 45195 BD 45199 BD 45201 45208	1	1	76	7	76		BF	43947	44905	1	1 1	76	7	76	
BD 44476 44478 BD 44595 44596 BD 44766 BD 44845 44846 BD 44880 44890 BD 45006 45017 BD 45076 45100 BD 45195 45199 BD 45201 45208	1 1	1	77 77	7 7	77 77	ĺ	BF BF	44262 44289	44265 44290	1	li	76 76	7 7	76 76	
BD 44595 44596 BD 44766 BD 44845 44846 BD 45006 45017 BD 45076 45100 BD 45195 45199 BD 45201 45208	î	î	77	7	77		BF	44407	44408	l î	î	77	7	77	
BD 44845 44846 BD 44880 44890 BD 45006 45017 BD 45076 45100 BD 45195 45199 BD 45201 45208	1	1	71	7	71		BF	44451		1	1	77	7	77	
BD 44880 44890 BD 45006 45017 BD 45076 45100 BD 45195 45199 BD 45201 45208	1	1	73	7	73		BF	44831	44000	1	1	75	7	75	1,,,
BD 45006 45017 BD 45076 45100 BD 45195 45199 BD 45201 45208	1 1	1	75 78	7	75 78	us	BF BF	44880 45006	44890 45017	1 1	1 1	78 78	7 7	78 78	US
BD 45076 45100 BD 45195 45199 BD 45201 45208	i	i	78	;	78	US	BF	45076	45100	Î	î	78	7	78	US
BD 45201 45208	1	1	78	7	78	US	BF	45201	45208	1	1	78	7	78	US
	1	1	72	7	72	l	BF	45249	45302	.1	1	78	7	78	US
DIJI 4.1749 I 4.13117 I	1 1	1	78 78	7 7	78 78	US	BF	45401 45836	45432 45837	1 1	1 1	78	7 7	78 77	US
BD 45401 45432	1	i	78	7	78	US	BF	45856.	45861	î	î	77	1 7	77	
BD 45894 45900	1	1	78	7	78	US	BF	45894	45900	1	1	78	7	78	US
BD 46201 46293	1	1	78	7	78	US	BF	45947	45948	1	1	73]]	73	7,75
BD 46444 BD 46464	1 1	1	77 75	7 7	77	1	BF BF	46201 46318	46293 46321	1 1	1 1	78 70	7 7	78 70	US
BD 46584 46585	i	î	77	1 7	77		BF	46323	40321	l î	î	70	7	70	
BD 46590	1	1	77	7	77		BF	46333	46335	1	1	70	7	70	
BD 46701	1	1	77	7	77		BF	46436	46439	1	1	77	7	77	
BD 46787 46800 BD 46894 46939	1 1	1	78 78	7 7	78 78	US	BF BF	46443 46452		1 1	1 1	75	77.	75	1
BD 46940 40939	î	i	76	7	76	03	BF	46583	46586	l i	î	77	7	77	
BD 46943 46962	1	1	78	7	78	US	BF	46714		1	1	77	7	77	
BD 46983	1	1	74	7	74		BF	46720	10747	1 1	1 1	77	7	77	
BD 47404 47405 BD 47421 47422	1 1	1	76 76	7	76 76		BF BF	46746 46787	46747 46800	li	1	78	7	78	us
BD 47444	î	î	76	7	76		BF	46894	48939	ī	i	78	7	78	US
BD 47451 47454	1	1	76	7	76		BF	46943	46962	1	1	78	7	78	US
BD 47518	1	41	76	7	76		BF	47523	47533	1	1	78	7	78	US
BD 47523 47533 BD 48159 48165	1 1	1	78 78	7 7	78 78	US	BF BG	48159 43778	48165 43779	1 1	1 .1	78 70	7 7	78 70	05
BD 48159 48165 BE 43836 43840	i	i	74	7	74	0.5	BG	43859	43860	ı	î	74	1 7	74	
BÉ 43874	ī	1	74	7	74	1	BG	43876		1	-1	74	7	74	1
BE 43876 43877	1	1	74	7	74	1	BG	44880	44890	1	1	78	7	78	US
BE 43912 BE 43915	1 1	1 1	76 76	7 7	76 76	1	BG BG	45006 45076	45017 45100	1 1	1 1	78 78	7 7	78 78	US
BE 43967 43970	i	i	76	7	76		BG	45201	45208	î	l î	78	7	78	ÜŠ
BE 43972	1	1	76	7	76		BG	45249	45302	1	1	78	7	. 78	US
BE 44188 44189	1	1	74	7	74		BG	45401	45432	1	1	78	7	78	US
BE 44452 44453	1	1	77	7	77	1	BG BG	45894 45930	45900	1 1	1 1	78 73	7 7	78 73	05
BE 44842 44843 BE 44880 44890	1 1	1	75. 78	7 7	75 78	US	BG	45960 45960		l i	1	73	7	73	
BE 45006 45017	i	ì	78	.7	78	US	BG	45989	45990	1	1	73	7	73	l
BE 45076 45100	1	1	78	7	78	US	BG	46201	46293	1	1	78	7	78	US
BE 45133	1 1	1	72	7	72	1770	BG	46516	46591	1 1	1 1	71 77	7 7	71 77	
BE 45201 45208 BE 45249 45302	1 1	1	78 78	7 7	78 78	US	BG BG	46590- 46615	40591	1	1	69	7	69	
BE 45401 45432	1	i	78	7	78	US	BG		46800	lî	l î	78	7	78	US
BE 45476 45477	ī	ī				l OO	DO	46787							
BE 45488 45491			67	7	67	P	BG	46894	46939	1	1	78	7	78	US
BE 45831 BE 45863	1 1	i	67 77	7 7 7											

Serie	Numero d	ei titoli	i e	Data lla que l titole stratt	0	cedol deve	enza prima a che casere ita	sorteggio US tione = P	Serie	Numero d	lei titoli	1	Data illa qu il titol etrati	ale o	Scadella podol deve	prima a che essere	sorteggio US sione = P
Serie	dal	al	èr	im bor bile	84		tolo	Ultimo sorte - US Presentatone	50.10	dal	al	èı	bile	rsa -	al ti		Ultimo sorte - US Prescrizione
			G	M	A	M	A	5 &				G	M	A	M	A	in a
BG	47139	47140	1	1	64	7	64	P .	BI	44484	44485	1	1	77	7	77 .	
BG	47160	47162	1 1	1	64 67	7	64 67	P	BI BI	44807 44821	44810 44823	1 1	1 1	75 75	7 7	75	
BG BG	47246 47411		1	1	76	7	76	r	BI	44880	44890	i	1	78	7	75 78	US
BG	47446	47448	î	ī	76	7	76		BI	44917	44918	ī	i	64	7	64	P
BG	47454		1	1	76	7	76		BI	45001		1	1	75	7	75	
BG	47467	.=	1.	1	66	7	66	P	BI	45006	45017	1	1	78	7	78	US
BG	47523	47533	1 1	1	78 75	7	78 75	UŞ	BI BI	45076 45122	45100	1 1	1	78 72	7 7	78 72	US
BG BG	48113 48123	,	1	i	75	7	75		BI	45138	1	li	î	72	1 7	72	ŀ
BG	48140		ī	ī	75	7	75		BI	45201	45208	ī	1	78	7	78	US
BG	48159	48165	1	1	78	7	78	US	BI	45249	45302	1	1	78	7	78	US
вн	43992		1	1	76	7	76		BI	45344	45.00	1	1	68	7	68	P
BH	44175		1 1	1	74 76	7	74 76		BI	45401 45695	45432 45700	1 1	1	78 77	7 7	78 77	U\$
BH BH	44221 44224		1	1	76	7	76	l	BI	45810	45811	li	i	77	7	77	1
BH	44260		î	î	76	7	76	l	BI	45843		1	1	77	7	77	1
вн	44427		1	1	77	7	77	1	BI	45847	45848	1	1	77	7	77	
BH	44454	44.04	1	1	77	7	77	l	BI BI	45863	45865	1	1	77	7	77	1
BH	44463	44464	1 1	1	77 75	7 7	77 75	l	BI	45893 45894	45900	1 1	1	77 78	7 7	77 78	US
BH BH	44838 44880	44841 44890	1	i	78	7	78	us	BI	45903	40300	i	li	73	1 7	73] 03
BH	45006	45017	î	î	78	7	78	us	BI	45908	1	ī	ī	73	7	73	
ВН	45076	45100	1	1	78	7	78	US	BI	45913	45915	1	1	73	7	73	
вн	45141		1	1	72	7	72	l	BI	45928		1	1	73	7	73	
BH	45150	45152	1	1	72	7 7	72 78	us	BI BI	45961 45986		1 1	1 1	73	7 7	73	
BH BH	45201 45249	45208 45302	1	1	78 78	1 7	78	US	BI	46089		li	i	67	1 7	67	P
BH	45401	45432	1	î	78	1 7	78	US	BI	46185		1	ī	72	7	72	-
вн	45894	45900	1	1	78	7	78	US	BI	46201	46293	1	1	78	7	78	US
. BH	46201	46293	1	1	78	7	78	US	BI	46319	46320	1	1	70	7	70	
ВН	46460	46461	1	1	75	7 7	75 75		BI BI	46436 46449		1 1	1 1	77 75	7 7	77 75	1
BH BH	46543 46715	•	1 1	1	75 77	7	77		BI	46470		l î	li	75	7	75	
BH	46740	46742	l î l	î	77	7	77	1	BI	46479		Ī	1	75	7	75	
вн	46758		1	1	77	7	77		BI	46575		1	1	75	7	75	
вн	46787	46800	1	1	78	7	78	US	BI	46581	10000	1	1	77	7	77	
BH	46894	46939	1	1	78	7	78 78	US	BI	46587 46597	46588 46598	1 1	1 1	77	7 7	77	
BH BH	46943 46996	46962 46999	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	1 1	78 74	1 7	74	03	BI	46664	10330	l î	i	69	1 7	69	1
вн	47041	40333	i	i	62	7	62	P	BI	46709		1	1	77	7	77	
BH	47252	47253	1	1.	67	7	67	P	BI	46713	46715	1	1 1	77	7	77	
BH	47456	47457	1	1	76	7	76	us	BI BI	46724 46736	46725	1 1	1 1	77	7	77	
BH BH	47523 47549	47533 47550	1 1	1 1	78 75	7 7	78 75	0.5	BI	46745	46746	1	lî	77	7	1 77	1
BH	47829	41000	î	i	75	7	75		BI	46765		ī	1	77	7	77	1
BH	47952	47958	1	1	69	7	69		BI	46787	46800	1	1	78	7	78	US
вн	48114	48121	1	1	75	7	75	1	BI	46894	46939	1 1	1 1	78 78	7 7	78 78	US
BH BH	48157	48165	1 1	1	75 78	7 7	75 78	US	BI BI	46943 46964	46962	1	i	76	1 7	76	03
BI	48159 43757	40103	i	1	70	1 7	70	03	BI	46970	46971	ī	1	76	7	76	
BI	43890		ī	ī	74	7	74		BI	47151	47152	1	1	64	7	64	P
BI	43920	43922	1	1	76	7	76		BI	47433	47434	1	1	76	7	76	
BI	43928	43931	1	1	76	7	76	ì	BI	47443	47493	1 1	1 1	76 66	7 7	76 66	P
BI BI	43939	43942 43976	1 1	1 1	76 76	7 7	76 76	ļ.	BI BI	47491 47523	47533	i	li	78	1 7	78	บร
BI	43975 43979	43980	1	i	76	7	76		BI	47549	11000	1	1	75	7	75	
BI	43983	43986	ı î .	î	76	7	76	1	BI	47829		1	1	75	7	75	1
BI	44198		1	1	74	7	74	1	BI	47857		1	1	72	7	72	
BI	44199	44200	1	1 .	76	7	76	1	BI	47969 48109	48110	1 1	1 1	69 75	7 7	69 75	1
BI	44209		1 1	1	76 76	7 7	76 76		BI	48109	48110	1	i	75	7	75	1
BI BI	44226 44266	44268	1	1	76	1 7	76	i i	BI	48142	102.10	1	1	75	7	75	1
BI	44277	44278	î	1	76	7	76		BI	48149		1	1	75	7	75	
BI	44306	44307	1	1	68	7	68	P	BI	48153	4010-	1 1	1	75 78	7 7	75 78	US
BI	44408	44410	1	1	77	7	77		BI BL	48159 43768	48165 43769	1 1	1 1	70	1 7	70	03
BI BI	44416 44422	44427	1 1	1 1	77	7 7	77	1	BL		1. 43109	li	î	70	7	70	
BI	44422 44429	44421	1	li	77	1 7	77	1	BL			1	1	74	7	74	
BI	44439		î	Î	77	1 7	77	1	BL	43809	43812	1	1	74	7	74	
BI	44462	44465	1	1	77	1.7	77	1	BL		44272	1 1	1	76 76	7 7	76 76	
BI	44475	•	l 1	1	77	1 7	77		BL	44270	44212	1 1	1 1	1 10		1 10	1

=								-	1	<u>-</u>		-			-	-	
Serie	Numero	iei titoli		Data lla qu il titol stratt imbor	0	cedol deve un	prima a che essere ita	sorte US globe	Serie	Numero d	lei titoli	i	Data illa qu il titol etrati imbo	ale o	deve o	prima a che essere ita	Ultimo sorteggio = US Prescrizione = P
ľ	dal	al	Ľ	bile		al ti		Ultimo Prescri		dal	' al		bile		al ti	tolo atto	Ultimo Prescriz
			G	M	A	M	A	5 &				G	М	A	M	A	5 4
ĺ									ļ				İ				
BL BL	44277 44280	·	1 1	1 1	76 76	7	76 76		BM BM	47523 47545	47533 47546	1	1 1	78 75	7 7	78 75	US
BL	44425	44426	î	î	77	7	77	ŀ	ВМ	47575	41040	î	î	65	7	65	P
BL	44428		1	1	77.	7	77		BM	48059		1	1	73	7	73	,
·BL	44438		1 1	1	77 77	7	77		BM BM	48123. 48159	48165	1	1 1	75	7	75	us
BL BL	44452 44880	44890	1	1	78	7	77 78	US	BN	43719	43732	1	i	70	7 7	78 70	US
BL	45006	45017	1	ī	78	7	78	US	BN	43763		ī	ī	70	7	70	
BL	45076	45100	1	1	78	7	78	US	BN	43809		1	1	74	7	74	
BL BL	45201 45249	45208 45302	1 1	1 1	78 78	7	78 78	US US	BN BN	43867 43914	43868	1 1	1 1	74 76	7 7	74 76	1
BL	45401	45432	1	i	78	7	78	บร	BN	43943	43944	li	î	76	7	76	ľ
BL	45738	-	ī	1	61	7	61	P	BN	. 44176	1	ī	1	74	7	74	
BL	45894	45900	1	1	78	7	78	US .	BN	44215		1	1	76	7	76	
BL BL	46151 46201	46293	1 1	1 1	72 78	7	72 78	US	BN BN	44225 44243	44226	1 1	1 1	76 76	7 7	76 76	
BL	46596	40293	l î	i	77	7	77	03	BN	44251	ŧ	i	î	76	1 7	76	
BL	46607		1	1	69	7	69		BN	44278	44280	1	1	76	7	76	
BL	46705	46706	1	1	77	7	77	1	BN	44444	44447	1	1	77	7	77	
BL BL	46715 46718		$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	1 1	77 77	7	77	l	BN BN	44452 44457	l	1 1	1 1	77	7 7	77	
BL	46787	46800	i	li	78	7	78	us	BN	44741		li	li	73	7	73	1
BL	46894	46939	1	1	78	7	78	US	BN	44816		1	1	75	7	75	
BL	46943	46962	1	1	78	7	78	US	BN	44880	44890	1	1	78	7	78	US
BL BL	46963 46975	46964 46976	1 1	1 1	76 76	7 .	76 76	l	BN BN	44903 45006	44904 45017	1 1	1 1	64 78	7 7	64 78	US
BL	47369	40910	i	li	70	7	70		BN	45076	45100	i	1	78	7	78	บร
BL	47423		ī	ī	76	7	76		BN	45201	45208	1	1	78	7	78	US
BL	47501		1	1	76	7	76	l	BN	45249	45302	1	1	78	7	78	US
BL	47523 48140	47533	1 1	1 1	78	7 7	78	US	BN BN	45401 45699	45432 45700	1 1	1 1	78 77	7 7	78	US
BL BL	48143	48141	i	1	75 75	7	75 75	1	BN	45855	45858	li	l i	77	1 7	77	ļ
BL	48146		ī	ī	75	7	75	l	BN	45865	45866	1	1	77	7	77	1
BL	48152		1	1	75	7	75		BN	45883	45884	1	1	77	7	77	
BL	48159	48165	1	1	78	7	78	US	BN	45894 46201	45900 46293	1 1	1	78 78	7 7	78 78	US
BM BM	43967 44167		1 1	1 1	76 74	7 7	76 74		BN	46299	46300	Ιi	1	77	7	77	03
BM	44255		lî	l î	76	7	76		BN	46495	10000	ī	1	75	7	75	
BM	44414	44419	1	1	77	7	77	l	BN	46561	46562	1	1	75	1. 7	75	
BM	44453		1	1	77	7	77		BN BN	46565 46594	46566 46600	1 1	1 1	75 77	7 7	75 77	
BM BM	44475 44477	44478	1 1	1 1	77 77	7 7	77	1	BN		40000	1	1	69	1 7	69	1
вм	44880	44890	î	î	78	7	78	US	BN	46706		1	1	77	7	77	
$\mathbf{B}\mathbf{M}$	45006	45017	1	1	78	7	78	US	BN		46717	1	1	77	7	77	
BM	45076	45100	1	1	78	7	78	US	BN BN		46722 46737	1 1	1 1	77	7 7	77	
BM BM	45201 45249	45208 45302	$\frac{1}{1}$	1 1	78 78	7 7	78 78	US	BN		40131	l i	1 1	77	1 7	77	
ВМ	45401	45432	î	î	78	7	78	ÜS	BN	46758	46759	1	1	77	7	77	
BM	45894	45900	1	1	78	7	78	US	BN		46768	1	1	77	7	77	1,,,,
BM	46177	46000	1	1	72	7	72	us	BN BN		46800 46939	1 1	1 1	78 78	7 7	78 78	US
BM BM	46201 46311	46293 46313	1 1	1 1	78 77	7 7	78 77	05	BN		46962	i	Î	78	1 7	78	US
BM	46461	40313	l i	î	75	7	75		BN		47163	ī	1	64	7	64	P
BM	46471		1	1	75	7	75		BN		47533	1	1	78	7	78	US.
BM	46543	46546	1	1	75	7	75		BN BN		47671	1 1	1	71 72	7 7	71 72	
BM BM	46581 46584	46585	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	1 1	77	7	77		BN			1	î	75	7	75	
BM	46587	46588	l î	l î	77	7	77	1	BN	48159	48165	1	1	78	7	78	US
BM	46590		1	1	77	7	77		BO			1	1	74	7	74	
BM	46593	46595	1	1	77	7	77		BO		43867	1 1	1 1	74	7 7	74 76	
BM BM	46742 46747	46743 46748	1 1	1 1	77	7.	77		BO		44165	1	1	74	7	74	1
BM	46787	46800	1	li	78	1 7	78	US	ВО		11100	1	1	76	7	76	1
BM	46894	46939	1	1	78	7	78	US	ВО	44229		1	1	76	7	76	
BM	46943	46962	1	1	78	7	78	US	BO		44294	1	1 1	76	7 7	76 76	
BM	47362	47400	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	1	70 70	7 7	70 70		BO BO		44298	1 1	1 i	76 77	7	77	1
BM BM	47392 47401	47400 47403	1	1 1	74	7	74	1	BO		Γ	1	i	77	7	77	1
BM	47407	47409	1	1	76	7	76	1	ВО	44485		-1	1	77	7	77	
BM	47423	47424	1.	1	76	7	76	_	BO		44546	1 1	1 1	71 60	7 7	71 60	P
BM BM	47470 47474	47471	1 1	1 1	66	7 7	66	P P	BO BO		44694	1	1 1	73	1 7	73	-
ואום	41414		1 .	1 1	١٣٠	1. "	100	f	I Bo	T T'''	ł	1 ^	1 -	1	1	1	I

						L				· ·		_			· 		
Serie	Numero	dei titoli	1	Date alla qu il tito cetrat rimbo	iale lo to	della cedo deve ui	lenza prima la che essere nita	Sorte US Flone	Serie	Numero d	lei titoli		Data lla qu il titol estratt	ale o	deve	enza prima a che sasere ita	90 "
ľ	dal	al	L	blie		al t	itolo atto	Ultimo		dal	al	•	im bor bile	T1986.*		tolo	Ultimo sorte _ US Prescrizione
			G	M	A	M	A	5 4	-			G	M	A	М	A	5 &
80 80 80 80 80 80 80 80 80 80 80 80 80 8	44741 44880 45006 45076 45201 45249 45401 45746 45815 45875 45890 46787 46894 46750 46787 46894 47204 47523 48159 44880 45006 45076 45201 45249 45401 45894 46201 46787 46894 46943 47523 48159	44743 44890 45017 45100 45208 45302 45432 45747 45819 45877 45892 •45900 46293 46746 46753 46800 46939 46962 47205 47533 48165 44890 45017 45100 45208 45302 45432 45900 46939 46962 47533 46800 46939 46962 47533 48165			73 78 78 78 78 78 78 78 61 77 77 77 78 78 78 78 78 78 78 78 78 78	777777777777777777777777777777777777777	73 78 78 78 78 78 61 77 77 77 78 78 78 78 78 78 78 78 78 78	US US US US US US US US US US US US US U	BD BEE BEE BEE BEE BEE BEF BFF BFF BFF BFF	13014 13598 11158 11161 11672 11674 11681 11873 11987 12012 12057 12095 12098 12102 12174 12177 12193 12404 12428 12572 12607 12692 12697 12811 13008 13062 13342 13348 11118 11261 12137 12149 12176 12193	11262 11678 11988 12013 12060 12099 12103 12236 12425 12475 12575 12610 12696 12700 12877 13009			777 75 72 78 77 77 76 76 76 76 76 77 77 77 77 77 77	777777777777777777777777777777777777777	77 75 72 78 77 77 76 76 76 77 77 77 77 78 78 77 77 78 77 78 77 77	US US US US P US US US
		TITOLI DA	۱L.	250.00	00				BF BF BF BF BF	12238 12256 12291 12404 12428	12294 12425 12475	1 1 1 1	1 1 1 1	75 75 75 78 78	7 7 7 7	75 75 75 78 78	US US
BC BC BC BC BC BC BC BC BC BC BC BC BC B	11261 11362 11968 12193 12404 12428 12692 12729 12811 13013 13212 13462 13490 13493 11261 11458 11845 11870 11892 11900 12005 12039 12182 12192 12193 12255 12404 12428 12692 12811 12880	11262 12236 12425 12475 12696 12877 13463 13491 11262 12040 12236 12425 12475 12696 12877 12881			78 62 63 78 78 78 78 77 77 75 64 75 76 76 76 76 76 76 77 77 77 78 78 78 78 78 78	777777777777777777777777777777777777777	78 62 63 78 78 78 78 77 77 75 64 75 76 76 76 76 76 76 77 77 78 78 78 78 78 78	US P P US US US US US US US US US	BFF BFF BFG BGG BGG BGG BB BB BB BB BB BB BB BB BB	12558 12692 12811 12884 13003 13049 13082 11261 11562 11668 12024 12031 12052 12057 12062 12193 12404 12428 12692 12811 13336 11129 11261 12023 12032 12193 12244 12448 12428 12498 12494 12428 12498 12493 12244 12404	12696 12877 11262 11674 12081 12236 12425 12475 12696 12877 11262 12236 12425 12475 12475			67 78 78 77 77 73 77 78 70 77 76 76 76 76 77 77 77 78 8 8 8 78 78 78 78 78 78 78	777777777777777777777777777777777777777	67 78 78 77 77 77 77 78 70 77 76 76 77 77 77 78 78 78 78 78 78 78 78 78 78	US US US US US US US US

	<u> </u>																
Serie	Numero d	lei titoli	i e	Data lla qu il titol stratt imbor	ale o o	della cedol deve un	lenza prima la cho ossere ita	sorte US sione	Serie	Numero d	iei titoli		Data illa qu il titol estratt	ale o o	Scad della i cedol deve d	prima a che	Ultimo sorteggio = US Prescrizione = P
	dal	al	01	bile	1946) "		tolo atto	Ultimo Prescri		del	al	•	bile	COLON "	al ti estr		Ultimo
			G	M	A	M	A	5 &				G	M	A	M	A	5 4
BH BH BH BI BI BI BI BI BI BI	12811 13010 13075 11261 12147 12193 12404 12428 12692 12719 12808 12811	12877 13077 11262 12236 12425 12475 12696 12720	1 1 1 1 1 1 1 1 1	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	78 77 78 74 78 78 78 78 78 77 77	7 7 7 7 7 7 7 7 7 7	78 77 78 74 78 78 78 78 77 77	US US US US US US US US	BO BO BO BO BP BP BP BP	12404 12428 12692 12811 13088 11261 12193 12404 12428 12692 12811	12425 12475 12696 12877 13089 11262 12236 12425 12475 12696 12877	1 1 1 1 1 1 1 1 1	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	78 78 78 78 75 78 78 78 78 78	7 7 7 7 7 7 7 7	78 78 78 75 78 78 78 78 78 78	US US US US US US US US
BI BI BI	12947 12969 13075 13147	12970 13076	1 1 1	1 1 1	61 61 77 68	7 7 7	61 61 77 68	P P			TITOLI DA	۹L.	500.0	00			
BI BILL BBLLL BBBBBBBBBBBBBBBBBBBBBBBBB	13481 13604 11261 11665 11671 11718 11828 12030 12193 12283 12342 12344 12404 12428 12692 12803 12811 12879 11261 11669 11693 11826 11893 12024 12063 12085 12097 12190 12193 12404 12428 12508 12692 12708 12800 12811 13327 13331 11261 12802 12806 12811 13201 13327 13331 11261 12193 12404 12428 12692 12708 12800 12802 12801 13802 12811 13201 13327 13331 11261 12193 12404 12428 12692 12708 12800 12802 12811 13327 13331 11261 12193 12404 12428 12692 12708 12806 12811 13598 11261 12068 12072 12088 12083 12193 12193 12238	13482 11262 11666 11672 11830 12236 12284 12425 12475 12696 12877 11262 11699 11827 12086 12236 12475 12696 12877 11262 12696 12803 12877 11262 1236 12475 12696 12877 13599 11262 12069			64 75 78 76 76 76 76 76 77 78 77 77 77 77 77 77 77 77 77 77 77	777777777777777777777777777777777777777	64 75 78 76 76 76 76 76 76 77 78 77 78 77 77 77 77 77 77 77 77 77	US US US US US US US US US US US US US U	BC BC BC BC BC BC BC BC BC BC BC BC BC B	30423 30601 30619 30637 30801 31539 31758 31791 32387 32779 32886 32935 32976 33101 33389 33465 33601 33633 34077 34594 34683 34701 34735 34797 34891 35051 35055 35434 35779 35864 36145 36153 36519 36581 36681 36952 37301 37419 37570 37609 37634 37645 30423 30601 30637 30801 32387 32976 33101 3389 33465	30500 30613 30622 30804 32875 32888 33000 33164 33409 33500 33604 33675 34093 34600 34707 34770 34857 35791 36146 36180 36700 36953 37328 37420 37571 37610 37635 30500 30613 30622 30804 32400 32875 33000 33164 32400 32875 33000 33164 32400 32875 33000 33164 32400 32875 33000 33164 32400 32875 33000 33164 32400 32875 33000 33164 32400 32875 33000 33164 32400 32875 33000 33164 32400 32875 33000 33164 32400 32875 33000 33164 32400 32875 33000 33164 32400 32875 33000 33164 32400 32875 33000 33164 33400			78 78 78 78 78 78 78 78 76 76 76 77 77 77 78 78 78 78 78 78 78 78 78 78	777777777777777777777777777777777777777	78 78 78 78 78 78 76 76 76 77 77 78 78 78 78 78 78 78 78	US US US US US US US US US US US US US U

															_		
Serie	Numero	dei titoli	i	Data lla qui il titolo stratt	0	cedol deve	enza prima a che essore ita	sortegrio US tione - P	Serie	Numero d	lei titoli	é	Data illa qu il titol estrati	ale o to	deve	prima a che essere	sorteggio US sione = P
Serie	dal	al	ð r	imbor bile	B& -		tolo	Ultimo sorte – US Prescrizione		dal	al	ð I	im boi bile	198 -	al ti estr		Ultimo sorte - US Prescrizione
			G	M	A	M	A	5 &				G	M	A	M	A	5 4
·]			,														
BD BD	33633 34077	33675 34093	1 1	1 1	78 78	7	78 78	US US	BE BE	36570 36681	36700	1	1 1	74 78	7 7	74 78	US
BD	34594	34600	1	1	78	7	78	US	BE	37301	37328	1	1	78	7	78	ÜS
BD	34701	34707	1	1	78	7	78	US	BF	30423	30500	1	1	78	7	78	US
BD	34735 34797	34770 34857	1	1 1	78 78	7	78 78	US	BF BF	30601 30619	30613 30622	1	1 1	78 78	7 7	78 78	US
BD BD	35064	34031	i	î	76	7	76	05	BF	30637	30022	lî	î	78	1 7	78	ÜS
BD	35338	35339	1	1	77	7	77		BF	30740		1	1	72	7	72	
BD	35550		1	1	76	7	76	l	BF	30801	30804	1	1	78	7	78	US
BD	35720		1	1 1	77 77	7	77 77	i i	BF BF	30806 30883	30807	1	1 1	75 75	7 7	75 75	
BD BD	35755 35779	35791	i	ı	78	7	78	us	BF	31206	31300	î	i	77	7	77	
BD	36153	36180	i	ī	78	7	78	ÜŠ	BF	31493		1	1	77	7	77	
BD	36412		1	1	76	7	76		BF	31504		1	1	77	7	77	
BD	36570	00700	1	1	74	7	74	US	BF BF	31506 31532		1 1	1 1	74	7 7	74	
BD BD	36681 37301	36700 37328	1 1	1 1	78 78	7	78 78	US	BF	31668		l i	1	68	7	74 68	P
BE	30001	30003	i	l i l	65	1 7	65	P	BF	31713	31714	ī	ī	76	7	76	1
BE	30366	0000	1	1	77	7	77	-	BF	31763		1	1	76	7	76	
BE	30377	30378	1	1	77	7	77		BF	31788		1	1	76	7	76	1
BE	30389		1	1	77	7	77	1	BF BF	31793 32387	32400	1	1 1	76 78	7 7	76 78	US
BE	30422	30500	1 1	1 1	77 78	7 7	77 78	US	BF	32367	32875	li	li	78	'7	78	US
BE BE	30423 30601	30613	1	1	78	7	78	ÜS	BF	32976	33000	lî	lî	78	7	78	US
BE	30619	30622	ī	l î '	78	7	78	บร	BF	33101	33164	ī	1	78	7	78	ÜŠ
BE	30637	0	1	1	78	7	78	US	BF	33307	33313	1	1	75	7	75	
BE	30783		1	1	72	7	72		BF	33346	33349	1	1	75	7	75	1,,,,
BE	30801	30804	1	1	78	7	78	US	BF BF	33389 33465	33409 33500	I	1	78	7 7	78 78	US
BE	30837 30840		1 1	1	75 75	7 7	75 75	l	BF	33601	33604	l i	li	78	1 7	78	US
BE	31089		li	i	75	Ιi	75	1	BF	33633	33675	ī	1	78	7	78	ÜŠ
BE	31099		ī	1	75	7	75		BF	34077	34093	1	1	78	7	78	US
BE	31233	31234	1	1	77	7	77		BF	34399	34400	1	1	65	7	65	P
BE	31236		1	1	77	7	77	,	BF BF	34484 34552	34486	1 1	1 1	74	7 7	74	1.
BE	31271 31446		1 1	1 1	77 77	7 7	77	1	BF	34566	34567	۱i	li	74	1 7	74	
BE	31448	31449	i	l î	77	1 7	77		BF	34569	34571	ī	1	74	7	74	1
BE	31466	0-110	ī	ī	77	7	77		BF	34594	34600	1	1	78	7	78	US
BE	31555	31556	1	1	74	7	74	l	BF	34701	34707	1	1	78	7	78	US
BE	31714		1	1 1	76	7	76	1	BF	34735	34770	1 1	1 1	78 78	7 7	78 78	US
BE BE	31723 31743		1 1	1	76 76	7 7	76 76	1	BF BF	34797 34895	34857	i	î	76	1 7	76	1 00
BE	32078		î	î	63	7	63	P	BF	35099	35100	1	1	77	7	77	
\mathbf{BE}	32387	32400	1	1	78	7	78	US	BF	35343		1	1	77	7	77	
BE	32779	32875	1	1	78	7	78	US	BF	35382 35391	35385 35392	1	1 1	76 76	7 7	76	1
BE	32891	32892 32912	1 1	1 1	77 77	7 7	77		BF BF	35676	33332	l î	li	73	7	73	
BE BE	32911 32943	32912	l i	1	77	7	77		BF	35755		i	ī	77	7	77	
BE	32945	32946	î	î	77	7	77		BF	35779	35791	1	1	78	7	78	US
BE	32976	33000	1	1	78	7	78	US	BF	36153	36180	I	1	78	7	78 76	US
BE	33101	33164	1	1	78	7	78	US	BF BF	36413 36434		1 1	1 1	76 76	7 7	76	1
BE BE	33389	33409	1 1	1 1	78 78	7 7	78 78	US	BF	36510	36513	î	1	74	7	74	
BE	33465 33601	33500 33604	li	li	78	7	78	US	BF	36649	00010	l ī	1	74	7	74	
BE	33633	33675	l î	ī	78	7	78	ÜŠ	BF	36664		1	1	76	7	76	
BE	34077	34093	1	1	78-	7	78	US	BF	36681	36700	1	1	78	7	78	US
BE	34532		1	1 1	74	7	74	1,,,,	BF	36902		1 1	1 1	72 72	7 7	72 72	
BE BE	34594	34600 34707	1 1	1 1	78 78	7 7	78 78	US	BF BF	36998 37068		li	li	70	7	70	1
BE	34701 34735	34770	li	i	78	7	78	US	BF	37081	37087	1	1	70	7	70	
BE	34797	34857	1	î	78	7	78	US	BF	37301	37328	1	1	78	7	78	US
\mathbf{BE}	35091	•	1	1	77	7	77	1	BF	37554		1	1	77	7	77	1
BE	35395		1	1	76	7	76	1	BF	37558		1 1	1 1	77	7 7	77	1
BE	35695	35696	1	1	76	7	76		BF BF	37580 37627	37635	l i	li	77	7	77	
BE BE	35732 35740		1 1	1 1	77	7	77	1	BG		30344	î	1	77	7	77	
BE	35749	35750	i	1	77	1 7	77	.1	BG	30367	1	1	1	77	7	77	1
BE	35772		ī	1	77	7	77	1	BG			1	1	77	7	77	ľ
BE	35778		1	1	77	7	77	1	BG			1 1	1 1	77	7 7	77	
BE	35779	35791	1 1	1 1	78	7	78 78	US	BG BG		1	1	i	77	7	77	1
BE BE	36153 36537	36180	1 1	1 1	78 74	1 7	78	l os	BG		30500	î	ī	78	7	78	US
DE.	20221	1	1 *	1 *	1 '*	Ι'	1 '*	1	1 ~~	1	1	1	1	ı	ı	ı	1

																	
Serie	Numero o	lei titoli	!	Data ilia qu il titol etratt	ale o o	della cedol deve	lenza prima la che easere ita		Serie	Numero d	ei titoli	e	Data lla qu ll titol stratt	ale o o	Scad della cedol deve	prima a che	sorteggio US gione = P
	dal	al	•	im bor bile	-		tolo atto	Ultimo sorte - US Prescrizione		dal	al	O I	im bor bile	11986 -	al ti estr	tolo	Ultimo sorte = US Prescrizione
			G	M	A	M	A	5 &	_			G	M	A	М	A	5 &
	20001	20012	١.		70	_	,,	***	, DI	20070	9		١.				_
BG BG	30601 30619	30613 30622	1	1 1	78 78	7	78 78	US	BI BI	29879 30423	30500	1	1	66 78	7	66 78	P US
BG	30637	20004	1	1 1	78	7	78	US	BI	30601	30613	1	1	78	7	78	US
BG BG	30801 30805	30804	1 1	1 1	78 75	7	78 75	US	BI BI	30619 30637	30622	1 1	1	78 78	7 7	78 78	US
BG	30848		1	1	75	7	75		BI	30801	30804	1	1	78	7	78	US
BG	30861	30862	1	1	75	7	75		BI	32387	32400	1	1	78	7	78	US
BG	31150		1	1	74	7	74		BI	32779	32875	1	1	78	7	78	US
BG	31261		1 1	1 1	77 77	7 7	77 77		BI BI	32976 33101	33000 33164	1	1 1	78 78	7	78 78	US US
BG BG	31405 31446		i	1	77	1 7	77		BI	33389	33409	. 1	1	78	7	78	US
BG	31458	31459	ī	i	77	7	77		BI	33465	33500	1	ī	78	7	78	ÜŠ
BG	31476	31477	1	1	77	7	77		BI	33601	33604	1	1	78	7	78	US
BG	31550	32400	1 1	1 1	74 78	7 7	74 78	us	BI BI	33633 34077	33675 34093	1 1	1 1	78 78	7 7	78 78	US
BG BG	32387 32779	32875	i	i	78	7	78	US	BI	34594	34600	î	1	78	7	78	US
BG	32976	33000	ī	ī	78	7	78	US	BI	34701	34707	1	1	78	7	78	ŭš
BG	33101	33164	1	1	78	7	78	US	BI	34735	34770	1	1	78	7	78	US
BG	33389	33409	1	1 1	78 78	7	78 78	US	BI BI	34797 35779	34857 35791	1	1 1	78 78	7	78 78	US
BG BG	33465 33601	33500 33604	1	i	78	1 7	78	US	BI	36153	36180	li	1	78	1 7	78	US .
BG	33633	33675	ī	ī	78	7	78	üs	BI	36681	36700	ī	1	78	7	78	US
BG	33883		1	1	75	7	75	l	BI	37301	37328	1	1	78	7	78	US
BG	34052	04000	1 1	1	75	7	75	110	BI BI	37555		1 1	1	77	7	77	
BG	34077 34267	34093 34271	1 1	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	78 73	7 7	78 73	US	BI	37595 37597		1	1 1	77	7 7	77 77	1
BG	34594	34600	lî	î	78	1 7	78	US	BI	37641	-	î	î	77	7	77	l
BG	34701	34707	1	1	78	7	78	US	BI	37757		1	1	64	7	64	P
BG	34735	34770	1	1	78	7	78	US	BL	29973	29978	1	1	70	7	70	l
BG BG	34797 34905	34857 34906	1 1	1 1	78 76	7	78 76	US	BL BL	30325 30327		1 1	1 1	77	7 7	77 77	
BG	34964	34300	li	l i	76	1 7	76	l	BL	30380		î	lî	77	1 .7	77	1
BĞ	34980		1	1	76	7	76	ļ	BL	30391		1	1	77	7	77	1
BG	34987		1	1	76	7	76	i	BL	30413	30415	1.1	1	77	7	77	,,,
BG BG	35557 35569		1 1	1 1	76 76	7 7	76 76	1	BL	30423 30502	30500 30505	1 1	1 1	78	7 7	78 73	US
BG	35596		i	li	76	7	76		BL	30527	30529	l î	î	73	7	73	
BG	35736		1	1	77	7	77		BL	30601	30613	1	1	78	7	78	US
BG	35739		1	1	77	7	77		BL	30619	30622	1	1	78	7	78	US
BG BG	35744 35779	35791	1 1	1	77 78	7 7	77 78	us	BL BL	30637 30801	30804	1 1	1 1	78 78	7 7	78 78	US
BG	36153	36180	î	î	78	7	78	US	BL	31168	00001	i	î	74	1 7	74	
BG	36415	36416	1	1	76	7	76		BL	31209		1	1	77	7	77	
BG	36622	00700	1	1	74	7	74	110	BL	31269	32400	1	1.1	77	7 7	77 78	US
BG BG	36681 36729	36700	1 1	1	78 71	7 7	78 71	US	BL BL	32387 32779	32400 32875	1	1 1	78	7	78	US
BG	37301	37328	î	î	78	7	78	US	BL	32976	33000	ī	Ī	78	. 7	78	ŭs
BG	37435		1	1	70	7	70	_	BL	33101	33164	1	1	78	7	78	US
BH	29847	20500	1	1	66	7	66	P US	BL BL	33389 33465	33409 33500	1 1	1 1	78 78	7 7	78 78	US
BH BH	30423 30601	30500 30613	1 1	1 1	78 78	7 7	78 78	US	BL	33601	33604	i	li	78	7	78	บร
вн	30619	30622	î	1	78	7	78	US	BL	33633	33675	1.	1	78	7	78	US
BH	30637		1	1	78	7	78	US	BL	33692		1	1	75	7	75	١ ـ: ١
BH	30801	30804	1	1	78	7	78 78	US	BL BL	33919 33963	33921	1 1	1 1	63	7 7	63 63	P P
BH BH	32387 32779	32400 32875	1 1	1 1	78 78	7 7	78	US	BL	34077	34093	ı	ı	78	1 7	78	บิร
BH	32976	33000	î	l î	78	1 7	78	US	BL	34279	34280	ī	1	73	7	73	
BH	33101	33164	1	1	78	7	78	US	BL	34594	34600	1	1	78	7	78	US
BH	33389	33409	1	1	78	7	78	US	BL	34701	34707 34770	1 1	1 1	78 78	7 7	78 78	US
BH BH	33465 33601	33500 33604	1 1	1 1	78 78	7 7	78 78	US	BL BL	34735 34797	34857	i	î	78	1 7	78	บร
вн	33633	33675	î	î	78	7	78	US	BL	34897	1 0100.	1	ī	76	7	76	~~
BH	34077	34093	1	1	78	7	78	US	BL	35100		1	1	77	7	77	
вн	34594	34600	1	1	78	7	78	US	BL	35341	35342	1 1	1 1	77	7 7	77 76	
BH BH	34701 34735	34707 34770	1 1	1 1	78 78	7 7	78 78	US	BL BL	35504 35566		li	1	76	1 7	76	
BH	34797	34857	li	i	78	1 7	78	US	BL	35619	1	î	î	73	7	73	
BH	35779	35791	1	1	78	7	78	US	BL	35746		1	1	77	7	77	
ВН	36153	36180	1	1	78	7	78	US	BL	35749 35777	l	1 1	1 1	77	7 7	77 77	
BH BH	36681 37301	36700 37328	1 1	1 1	78 78	7 7	78 78	US	BL BL	35777 35779	35791	li	1	78	7	78	US
· BI	29650	",323	ı	1	62	7	62	P	BL	36095] 55.52	î	î	65	7	65	P
		5	I	l	l	1	ı	ı	•	Į l	I -		ı	¥	•	•	•

lerie	Numero d	ei titoli		Data illa qu il titol estrati	ale o	della cedol deve un	enza prima la che casere ita	Ultimo sorteggio Trescrizione T	Serie	Numero d	lei titoli		Data alla qu il titol estrati rimbo	ale o	cedol deve	enza prima a che sasere ita	Ultimo sorteggio = US
	dal	al .	L	bile	T1940 *		tolo atto	Ultimo		dal .	al	• 1	bile	790		tolo	Ultimo
		•	G	M	A	M	A	5 &		-		G	М	A	М	A	5 4
BL	36153	36180	1	1.	78	7	78	us	BN	34077	34093	1	1	78	7	78	US
BL	36681	36700	i	î	78	7	78	US	BN	34594	34600	î	li	78	7	78	US
BL	37301	37328	1	1	78	7	78	US	BN	34701	34707	1	1	78	7	78	US
BL	37427		1	1	70	7	70	l	BN	34735	34770	1	1	78	7	78	US
BL	37589	37590	1	1	77	7	77		BN	34797	34857	1	1	78	7	78	US
BM	30324		1	1	77	7	77		BN	35779	35791	1	1	78	7	78	US
BM	30337 30341		1 1	1 1	77 77	7 7	77 77		BN BN	36153 36681	36180	1	1	78	7	78	US
BM BM	30347		i	ì	77	7	77		BN	37018	36700 37019	1	1	78 70	7 7	78 70	US
BM	30349	30350	i	i	77	7	77		BN	37301	37328	1	i	78	7	78	US
вм	30423	30500	ī	ī	78	7	78	US	BO	30328	31320	î	î	77	7	77	0.
вм	30601	30613	1	1	78	7	78	US	BO	30341	30342	· 1	l i	77	7	77	
BM	30619	30622	1	1	78	7	78	US	во	30347		1	1	77	7	77	
ВМ	30637		1	1	78	7	78	US	во	30380		1	1	77	7	77	
BM	30801	30804	1	1	78	7	78	US	ВО	30411	30412	1	1	77	7	77	
BM	31030	01000	1	1	75	7	75		ВО	30417	30418	1	1	77	7	77	
BM	31283	31289	1	1 1	77 77	7 7	77 77		BO	30423	30500	1	1	78	7	78	US
BM BM	31401 31422	31410	1	li	77	7	77		BO BO	30601 30619	30613	1 1	1	78	7	78	US
BM	31446	•	1	li	77	7	77		BO	30637	30622	1 1	1 1	78 78	7 7	78 78	US
вм	31453	31456	î	lî	77	7	77		BO	30801	30804	li	1	78	7	78	US
вм	32194	01400	î	Ιî	76	7	76		ВО	30843	30004	lî	î	75	7	75	
BM	32387	32400	ī	ī	78	7	78	US	BO	31188		Ιi	i	74	7	74	1
BM	32779	32875	1	ī	78	7	78	US	BO	31541		î	i	74	7	74	
вм	32976	33000	1	1	78	7	78	US	во	31715		1	1	76	7	76	
вм	33101	33164	1	1	78	7	78	US	ВО	32387	32400	1	1	78	7	78	US
BM	33389	33409	1	1	78	7	78	US	BO	32581		1	1	70	7	70	
BM	33465	33500	1	1	78	7	78	US	BO	32779	32875	1	1	78	7	78	US
BM	33601	33604	1	1	78	7	78	US	BO	32976	33000	1	1	78	7	78	US
BM	33633	33675	1	1	78	7	78	US	BO	33101	33164	1	1	78	7	78	US
BM	34073	24002	1	1	75	7	75	TIC	BO	33311	BB400 .	1	1	75	7	75	***
BM BM	34077 34594	34093 34600	1	1	78 78	7 7	78 78	US US	BO	33389	33409	1	1	78	7	78	US
BM	34701	34707	i	1	78	7	78	US	BO	33465 33545	33500	1 1	1 1	78 73	7 7	78 73	US
вм	34735	34770	î	î	78	7	78	US	BO	33601	33604	i	i	78	7	78	บร
BM	34797	34857	î	1	78	7	78	US	BO	33633	33675	lî	i	78	1 7	78	US
ВМ	34967	0.300	1	1	76	7	76		ВО	34077	34093	Îî	î	78	7	78	ÜS
вм	35070		1	1	77	7	77		ВО	34594	34600	Ī	1	78	7	78	US
BM	35341		. 1	1	77	. 7	77		BO	34701	34707	1	1	78	7	78	US
BM	35365		1	1	76	7	76		ВО	34735	34770	1	1	78	7	78	US
BM	35573		1	1	76	7	76	-	во	34797	34857	1	1	78	7	78	US
BM	35761	35765	1	1	77	7	77	110	BO	35722		1	1	77	7	77	
BM	35779	35791	1	1	78 70	7	78	US	BO	35779	35791	1	1	78	7	78	US
BM BM	36153 36681	36180 36700	1	1	78 78	7	78 78	US US	ВО	36115	36116	1	1	75	7	75	
BM	37301	37328	i	1	78	7	78	US	BO BO	36148 36153	36180	1	1	75 78	7	75	US
BN	30326	31320	î	1	77	7	77	US	BO	36681	36700	1 1	1 1	78	7 7	78 78	US
BN	30421	30422	1	ī	77	7	77		BO	37301	37328	l î	î	78	7	78	US
BN	30423	30500	1	1	78	7	78	US	BP	30423	30500	i	i	78	7	78	US
BN	30601	30613	1	1	78	7	78	US	BP	30601	30613	ī	i	78	1 7	78	US
BN	30619	30622	1	1	78	7	78	US	BP	30619	30622	ī	1	78	7	78	US
BN	30637		1	1	78	7	78	US	BP	30637		1	1	78	7	78	US
BN	30801	30804	1	1	78	7	78	US	BP	30801	30804	1	1	78	7	78	US
BN	31237	31244	1	1	77	7	77		BP	32387	32400	1	1	78	7	78	US
BN	31274	31275	1	1	77	7	77		BP	32779	32875	1	1	78	7	78	US
BN	31405	31408	1	1	77	7	77		BP	32976	33000	1	1	78	7	78	US
BN	31422	31423	1	1	77	7	77		BP	33101	33164	1	1	78	7	78	US
BN BN	31436 31438	31442	1 1	1	77	7	77 77		BP	33389	33409	1	1	78	7	78	US
BN	31438	31442	1	1	68	7	68	P	BP BP	33465 33601	33500 33604	1	1 1	78 78	7 7	78 78	US
BN	32387	32400	1	. 1	78	7	78	บร	BP	33633	33675	1	1	78	7	78	US
BN	32779	32875	i	1	78	7	78	US	BP	34077	34093	1	1	78	7	78	US
BN	32976	33000	î	1	78	7	78	US	BP	34594	34600	i	i	78	7	78	US
BN	33101	33164	î	î	78	7	78	US	BP	34701	34707	i	î	78	1 7	78	US
BN	33297	55.01	î	î	67	7	67	P	BP	34735	34770	i	i	78	7	78	US
BN	33343		ī	ī	75	7	75	-	BP	34797	34857	î	î	78	;	78	US
BN	33375		1	1	75	7	75		BP	35779	35791	1	1	78	7	78	US
BN	33389	33409	1	1	78	7	78	US	BP	36153	36180	1	1	78	7	78	US
BN	33465	33500	1	1	78	7	78	US				1	1	1			
BN	33601	33604	1	1	78	7	78	US	BP	- 36681	36700	1	1	78	7	78	US
BN	33633	33675	1	1	78	7	78	US	BP	37301	37328	1	1	78	1 7	78	US

										_							
	Numero	dei titoli	del il	Date la qu tito	aale lo	della cedo deve	denza prima la che essere	9 9	Serie	· Numero	lei titoli		Data ila qu il titol	ale o	deve	prima a che sser e	
Serie	dal	al		mbo bile	ree	alt	nita :itolo ratto	Ultimo .	Serie	dal	al		imboi bi le			ita tolo atto	Ultimo sortes = US Prescrizione
			G	M	A	M	A	5 £	_	_	٠.	G	M	A	М	A	5 &
	6° Gara	ntite dallo « DICIOT				-	oecia	le		2832 2838 3976	2836 2841 4075	1 1 1	1 1 1	75 75 78	7 7 7	75 75 78	us
		Codic	e 26 -	74							ŢITOLI I	OA L	. 250	.000			
		TITOLI I	DA L.	50.	000					1722	1800	1	1	78	7	78	US
	51 61 242	55 248	1 1 1	1 1 1	78 78 78	7 7 7	78 78 78	US US US		1901 2022 2422 2601 4018 4112	1921 2121 2500 2621 4031 4117	1 1 1 1 1	1 1 1 1 1	78 78 78 78 78 78 78	7 7 7 7 7	78 78 78 78 78 78	US US US US US US
		TITOLI E	A L.	230.						5647 5653	5648 5654	1	1 1	77	7 7	77	0.0
İ	1 144	2 145	1 1 1	1 1 1	78 78 78	7 7 7	78 78 78	US US US		5818		1	1	74	7	74	ļ
	149 170 180	174	1	1	78 78	7 7	78 78	US			TITOLI I	DA L	. 500	.000			
		TITOLI I	A L.	500	.000					2698 3860	3900	1	1 1	75 78	7 7	75 78	us
	367 424 830 842	403 443 833 855	1 1 1 1	1 1 7 7	78 78 77 77	7 7 1 1	78 78 78 78	US US		4001 4280 4293 4299 4309	4059 4281	1 1 1 1 1	1 1 1 1 1 1	78 77 77 77 77	7 7 7 7	78 77 77 77 77	US
	2634 2701	2659 2739	1	1	78 78	7	78 78	US US		4322 4429	4323	1	1	77	7 7	77	
		TITOLI D	A L.	1.000	0.000					4438 4441	4439	1	1 1	77	7	77 77	
	90 1930 1981	119 1935 2008	1 1 1	1 1 1	78 78 78	7 7 7	78 78 78	US US US		4871 5079 6602 7153 7259 7289 7388 7592	5178 6631 7158 7276 7354 7391 7597	1 1 1 1 1 1 1	1 1 1 1 1 1 1 1	75 78 78 78 78 78 78 78 78	7 7 7 7 7 7 7	75 78 78 78 78 78 78 78 78	US US US US US US US
	(1	6% Seri e 30 dicem	•			1.0	7e\										
	(Legg	e so dicem	ore 1	. 900	, - II	1. 10	10)				TITOLI D	A L.	1.00	0.000			
		Emissi Codic TITOLI I	e 26 -	93						28601 29562 29701 29962 30156 30368 30375	28700 29600 29761 30081 30161	1 1 1 1 1 1	1 1 1 1 1 1	78 78 78 78 78 78 77 77	7 7 7 7 7 7	78 78 78 78 78 78 77	US US US US US
	1076 1091 1230 1247 1269 1276 1397 1468 2212 2266 2268 2308 2768 2780 2787 2820 2825	1077 1233 1250 1271 1287 1399 1475 2215 2269 2407	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	77 77 77 77 78 71 78 76 76 76 76 75 75 75	777777777777777777777777777777777777777	77 77 77 77 78 71 78 71 76 76 76 75 75 75	US US US		30502 30544 30553 30675 30755 31342 32538 32546 3264 32634 32673 32699 32708 32717 32722 32730	30550 30555 30676 30757 32539 32628 32668 32674	111111111111111111111111111111111111111	111111111111111111111111111111111111111	77 77 77 74 69 76 76 78 78 77 77 77 77	777777777777777777777777777777777777777	77 77 77 74 69 76 76 78 78 77 77 77 77	US

	Numero d	lei titoli		Data alla qu il titol	ale o	della cedo	ienza prima la che essere	9 0		Numero (lei titoli	1	Data ila qu il titol	ale lo	della cedo	enza prima la che	sorteggio US
Serie	dal	al		setrati rimbo bile		un al ti	ita Itolo atto	Ultimo sori - US Prescrizion	Serie	dal	al		estrati rimbo bile	rsa -	al t	ita Itolo atto	Ultimo sorte - US Prescrizione
			G	M	A	M	A	5 &				G	М	A	M	A	D GE
	32741 32753 32757 32759 32762 32975 32989 36023 36034 36329 37659 37901 38659 39159 39445	32760 32765 37700 37958 38758 39244 39458 40581	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	77 77 77 77 77 77 77 73 73 72 78 78 78 78 78	777777777777777777777777777777777777777	77 77 77 77 77 77 77 77 73 73 72 78 78 78 78	US US US US US	A A A A A A A A A A A A A A A A A A A	1666 1690 1695 1866 1885 1933 1953 2151 2244 2586 3451 3555 3624 3754 3761	1667 1691 1696 1869 1934 1956 2152 3454 3600	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	73 73 76 76 76 76 73 75 74 77 78 68 72 72	777777777777777777777777777777777777777	73 73 76 76 76 76 77 77 78 68 72	US P
	40482 42263	40301	1	1	75	7	75	US	A A	3773 3801	3778 3854	1	1	72 78	7 7	72 78	US
	42773 44565		1	1 1	69 72	7 7	69 72		A	3947 4145	3950 4146	1	1 1	69 76	7 7	69 76	
·		Cov. C							A A	4160 4173	4161 4174	1	1 1	76 76	7 7	76 76	
	(D. L.	6% Seri				. 112	21)		A A	4198 4238	4205 4240	1	1	76 76	7 7	76 76	
	\ - -			-001	•		,		A	4676	4710	1	1	78	7	78	US
		Emissi	one F	rima				•	A A	4755 5005	4804 5154	1	1 1	78 78	7 7	78 78	US US
		Codic	e 26	- 41					A A	5242 5251	5243 5252	1 1	1 1	77	7 7	77 77	
		TITOLI D	A L.	1,000	.000				A A A	5263 5279 5282	5283	1 1 1	1 1 1	77 77 77	7 7 7	77 77 77	
,	1028	,	1	1	74	7	74	1	A	5289 5351	5354	1	1 1	77	7 7	77 72	
	1032 2009 2099 2809 2867 2877 2918	2012 2208 2837 2871 2884 2988	1 1 1 1 1	1 1 1 1 1 1	74 78 78 78 78 75 75 75	7 7 7 7 7 7	74 78 78 78 78 75 75 78	US US US	A A A A A A	5386 5404 5419 5431 5474 5499 5589 5675	5407 5420 5433 5480 5502 5590 5676	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	1 1 1 1 1 1 1 1 1	72 77 77 77 77 77 77 74 75	7 7 7 7 7 7	72 77 77 77 77 77 77 74 75	
	·	TITOLI D	A L.	5.000	.000				A A B	5688 5700 13	5689 5710	1 1 1	1 1 1	75 75	7 7	75 75	
	413 459 480	429 460 494	1 1 1	1 1 1	78 78 78	7 7 7	78 78 78	US US US	B B B	63 739 756 783	22 70 741 757	1 1 1	1 1 1 1	73 73 75 75 75	7 7 7 7	73 73 75 75 75	ı
		TITOLI DA	L.	10.000	0.000				B B	787 1363	790 1364	1	1	75 71	7	75 71	
	67 79	70 .85	1	1,	78 78	7 7	78 78	US US	B B B	1376 1384 1516 1533	1377 1386 1534	1 1 1	1 1 1 1	71 71 76 76	7 7 7 7	71 71 76 76	
		6% Seri	e S _l	æcia	le				B B	1576 1595	1577 1596	1	1	76 76	7 7	76 76	
	(D. L.	11 novem	bre	1964	- n	. 112	(1)		B B	1608 1654	1610	1	1	76 73	7 7	76 73	
		Emission	a C.	nonda					B	1874 1900	1876 1902	1	1	76 76	7 7	76 76	
		Codice							B B	1925 1944	1926 1945	1 1	1 1	76 76	7 7	76 76	
		TITOLI D	A L.	50.00	ю				B B	1956 1981 2006	1983	1 1 1	1 1 1	76 75 71	7 7 7	76 75 71	
A A A A A	92 1390 1517 1531 1582 1611	1518 1536 1615	1 1 1 1 1	1 1 1 1 1	73 71 76 76 76 76	7 7 7 7 7	73 71 76 76 76 76		B B B B B	2649 3077 3462 3489 3498 3555 3640	2657 3463 3502 3600 3644	1 1 1 1 1 1	1 1 1 1 1 1	74 70 77 77 77 78 68	7 7 7 7 7 7	74 70 77 77 77 78 68	US P

一	Numero (lei titoli		Data	a le		enza prima	인 A.		Numero d	lei titoli	3-	Data		Scad della		egio
Serie			i e	lla qui il titoli stratt imbor	0	cedol deve un	a che essere ita	sorte US rione	Serie			e	lla qu il titol etrati imbo	0	cedol deve un	a che essere ita	sorte US zlone
	dal	al		bile		entr	itolo ntto	Ultimo Presort	·	dal	al		bile		al ti estr	atto	Ultimo Prescri
			G	М	A	M	A	- 4				G	M	A	M	A	ב
	3772	3781		1	72	7	72		D	3129	3130	1	1	77	_	77	
B	3801	3854	1	i	78	7	78	US	D	3449	3458	1	1 1	77	7 7	77	
В	4145	4146	1	1	76	7	76		D	3474	2107	1	1	77	7	77	
В	4168 4676	4171 4710	1 1	1	76 78	7	76 78	US	D D	3496 3555	3497 3600	1	1	77 78	7 7	77 78	US
B B	4755	4804	i	i	78	7	78	US	Ď	3801	3854	i	i	78	7	78	US
В	4828	•	1	1	74	7	74		D	4158	4161	1	1	76	7	76	
В	5005	5154	1	1	78	7	78	US	D	4176	4177	1	1	76	7	76	
B B	5442 5489	5492	1	1	77 77	7 7	77		D D	4189 4196	4192 4199	1 1	1 1	76 76	7 7	76 76	
в	5514	5520	î	î	74	7	74		D	4202	4205	1.	1	76	7	76	!
В	5569		1	1	74	7	74		D	4234	4237	1	1	76	7	76	l
В	5698 5617	5619	1 1	1	77 77	7	77	1	D D	4676 4755	4710 4804	1 1	1 1	78 78	7 7	78 78	US
B B	5675	5676	i	i	75	1 7	75		ΙĎ	4819	4004	l i	i	74	1 7	74	03
В	5700	5702	1	1	75	7	75		D	4825	4826	1	1	74	7	74	
В	5718	5719	1	1 1	75	7	75	l	D	4830	-1-4	1	1	74	7	74	1,,,,
B B	5727 6041	5730 6042	1 1	1 1	75 71	7 7	75 71	1	D D	5005 5259	5154	1 1	1 1	78 77	7 7	78 77	US
Cl	759	765	i	î	75	7	75	1	Ď	5435	1	ī	î	77	7	77	
C	1307	1308	1	1	71	7	71	ļ	D	5440	5444	1	1	77	7	77	
ç	1542	1546	1	1	76 71	7	76 71	l	D D	5447 5469	5450 5472	1 1	1 1	77	7 7	77]
C C	2054 2117	2061	1	1	73	7	73	l	· b	5610	5612	li	li	77	7	77	
C	2659	2660	î	ī	74	7	74	!	D	6055 .		ī	ī	71	7	71	
C	2942	2943	1	1	77	7	77		E	46	47	1	1	73	7	73	
C C	3138 3441	2445	1 1	1	77 77	7 7	77	,	E E	77 · 756	80 761	1 1	1 1	73	7 7	73 75	
CC	3491	3445	î	i	77	7	77	l	Ē	765	769	li	1	75	1 7	75	
C	3502		1	1	77	7	77	_	E	1537	1538	1	1	76	7	76	
C C	3555	3600	1	1 1	78 72	7 7	78 72	US	E	. 1604 1862	1608 1863	1 1	1 1	76 76	7 7	76 76	
č	3701 3783	3708	1 1	1	72	7	72		E	1909	1913	li	li	76	7	76	l
cl	3787	3788	ī	ī	72	7	72	1	E	1931		1	1	76	7	76	1
C	3801	3854	1	1	78	7	78	US	E	1936	1937	1 1	1	76	7	76	
c c	3976 4194	3977 4197	1 1	1 1	69 76	7 7	69 76		E E	1954 1988	1955 1989	1 1	1 1	76 75	7 7	76 75	l
C	4676	4710	1.	ī	78	7	78	บร	Ē	3134	3137	1	1	77	7	77	ł
CI	4755	4804	1	1	78	7	78	US	E	3445	1	1	1	77	7	77	ŀ
C C	4844 5005	4845 5154	1	1 1	74 78	7 7	74 78	US	E E	3454 3466	3455 3469	1 1	1 1	77	7 7	77	
čl	5250	5253	î	i	77	7	77	05	E	3483	3484	ī	i	77	7	77	
C	5260		1	1	77	7.	77		E	3522	3524	1	1	77	7	77	1
2	5291 5296	5297	1 1	1	77 77	7 7	77		E	3533 3537	3534 3539	1 1	1 1	77	7 7	77	1
č	5356	5359	ī	î	72	1 7	72	1	E	3555	3600	l î	ī	78	7	78	us
C	5404		1	1	77	7	77	i	E E E	3752		1	1	72	7	72	
000000000	5406	5408	1 1	1 1	77	7 7	77		E	3762 3801	3763 3854	1 1	1 1	72 78	7 7	72 78	US
č	5417 5420	5421	1	i	77	1 7	77	!	E	4163	4164	î	î	76	7	76	1 00
С	5423		1	1	77	7	77	l	E E	4169	4172	1	1	76	7	76	
C	5425	5400	1	1 1	77	7	77	1	l E	4177 4191	4178	1 1	1 1	76 76	7 7	76 76	
00000000	5428 5459	5430	1 1	1	77	7 7	77	l .	E E	4213	4214	l i	l î	76	7	76	
č	5466	5467	1	1	77	7	77	l .	E	4225	4230	1	1	76	7	76	
C.	5485	5486	1	1	77	7	77	l	E E E	4241	4243	1 1	1 1	76 78	7 7	76 78	us
C	5502 5505	5504	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	1 1	77	7 7	77 74		E	4676 4755	4710 4804	1	li	78	1 7	78	US
- C	5624	5625	l i	î	77	7	77	1	E E	4875	4876	1	1	74	7	74	
C	5709	5712	1	1	75	7	75		E	5005	5154	1	1	78	7	78	บร
C D	5740 1345	5741	1 1	1 1	75 71	7 7	75 71		E	5247 5270	. 5271	1 1	1 1	77 77	7 7	77	
<u>ل</u> ب	1950		1	1,1	76	4	76		E	5388	5389	i	1	72	7	72	
D	1979		1	1	75	7	75		E	5419	5428	1	1	77	7	77	
D	1987	1988	1	1	75	7	75	1	E	5441	F 40F	1 1	1 1	77	7 7	77	
D D	2565 2588	2566	1 1	1 1	74	7	74		E E	5492 5500	5495 5504	1 1	1 1	77	1 7	77	
D	2606	2608	i	1	74	7	74		E	5617	5618	1	1	77	7	77	
D	2653		1	1	74	7	74	}	E	5636	5637	1	1	77	7	77	
D D	2656 3071	2660 3078	1 1	1 1	74	7	74		E E	5741 5751		1	1 1	75 75	7 7	75 75	
D	3083	3084	li	1	70	1 7	70	Ι.	Ē	5753	1] .î	l i	75	1 7	75	
_	l	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	I	1	1	1	ı	l .

===										,							
Serie	Numero	dei titoli .	1 .	Date alla qu il tito estrat	i ale lo	della cedo deve	lenza prima la cho essere ita		Serie	Numero	dei titoli	ı	Data alla qu il titol	ale o	della cedol deve	enza prima la che essere	
Bette	dal	al	•	rimbo bile		alt	itolo atto	Ultimo sorte = US Prescrizione		dal	al	èı	iodmir elid	- 881	al t	ita Itolo atto	
	`		G	M	Α	М	A	5 6				G	М	A	M	A	Ultimo Prescri
						,			,								
F	40 51	45 58	1 1	.1	73 73	7 7	73 73		B B	296 365	312 366	1	1	78 77	7	78	US
F	793	795	1.1	i	75	7	75		В	— 368	300	i	li	77	7 7	77 77	<u> </u>
F F	1307	1400	1	1	71	7	71		В	373		1	1	77	7	77	
F	1398 1558	1400	1 1	1 1	71 76	7	71 76		B	709 863	891	1 1	1 1	76 78	7	76 78	US
F	1571	1.500	1	1	76	7	76		В	1129		1	1	75	7	75	
F	1577 1587	1578 1589	1 1	1 1	76 76	7 7	76 76		B B	1152 1162	1154	1 1	1 1	75 75	7 7	75 75	
F	1594	1596	1	1	76	7	76		В	1322		1	1	69	7	69	
F	1663 1688	1664	1 1	1 1	73 73	7 7	73 73		B	1445 1836	1446	1 1	1 1	77 76	7 7	77 76	
F	1920	1923	1	1	76	7	76		В	1843		1	1	76	7	76	
F	1987 2079	1990	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	1 1	75 71	7 7	75 71		B C	1857 118	200	1 1	1 1	76 78	7	76	,,,,
F	2091	2093	î	i	71	7	71		C	279	200	i	i	73	7	78 73	US
F	2127	2128	,1	1	73	7	73		C	296	312	1	1	78	7	78	US
F	2149 2191	2150	1 1	1	73 73	7	73 73		C	361 706	364	1	1 1	77 76	7 7	77 76	
F	2193	2197	1	1	73	7	73		C	863	891	1	1	78	7	78	US
F	3132 3136	3133	1 1	1 1	77	7	77 77		C	1151 1154	1155	1 1	1 1	75 75	7 7	75 75	
F	3470		1	1	77	7	77		C	1413	1414	1	1	77	7	77	
F	3484 3555	3600	1	1 1	77 78	7	77 78	US	C	1475 1810	1813	1 1	1 1	77 76	7	77 76	ļ
F	3737	3000	1	î	72	7	72	US	C	1856	1813	i,	î	76	7	76	
F F	3801	3854	1	1	78	7	78 CO	US	C	1861	0440	1	1	76	7	76	
F	3908 3911	3909 3912	1	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	69 69	7	69 69		Ď	2445 118	2448 200	1.	1 1	71 78	7	71 78	US
F	3954		1	1	69	7	69		D	296	312	1	1	78	7	78	ŪŠ
F F	4676 4755	4710 4804	1	1 1	78 78	7	78 78	US US	D D	363 593		1	1 1	77 74	7 7	77	
F	4956		1	1	67	7	67	P	D	863	891	1	1	78	7	78	US
F F	4958 5003	5004	1	1	67 74	7	67 74	P	D D	1115 1123	1116	1	1	75 75	7	75 75	
F	5005	5154	î	1	78	7	78	US	D	1130		î	î	75	7	75	
F F	5270 5297	5273 5298	1	1	77 77	7	77 77		D D	1135		1	1	75	7	75	
F	5371	5372	1	1	72	7	72		D	1311 1314	1315	1	1	77 77	7 7	77 77	
F	5420	•	1	1	77	7	77		D	1400		1	1	77	7	77	
F	5447 5453		1	1 1	77 77	7	77 77		D D	1407 1411		1 1	1	77 77	7	77 77	
G	104	105	1	1	73	7	73		D	1414		1	1	77	7	77	
G	303 401	307 500	1 1	1	73 78	7	73 78	US	D D	1424 1430		1	1	77 77	7	77 77	
G	896	898	1	1	76	7	76		D	1433		1	1	77	7	77	
00000	1452 1646	1458	1 1	1	78 77	7	78 77	US	D D	1445 1867		1	1	77 76	7 7	77 76	
Ğ	1980	1981	î	i	75	7	75		D	2259		1	1	68	7	68	P
•		٠		'		'			E E	118 238	200	1 1	1 1	78 73	7	78 73	US
		TITOLI D	A L.	250.0	00				E	296	312	î	i	78	7	78	US
A	118	200	1	1	78	7	78	US	E	368	369	1	1	77	7 7	77	
A	296 364	312	1	1	78 77	7 7	78 77	US	E E	630 863	631 891	1 1	1 1	7 <u>4</u> 78	7	78	US
Α	378		î	î	77	7	77		E	1459	1460	1	1	77	7	77	•
A A	863 1311	891	1 1	1 1	78 77	7	78 77	US	E E	2131 2442	2443	1 1	1 1	72 71	7 7	72 71	
A	1397	1400	î	i	77	7	77		F	48		1	1	72	7	72	
A	1403		1	1	77	7	77		F	118 254	200	1 1	1 1	78 73	7 7	78 73	US
A A	1418 1439		1	1	77 77	7 7	77 77		F	296	312	- 1	1	78	7	78	US
Α	1453		1	1	77	7	77		F	374 678	375	1 1	1 1	77 74	7 7	77 74	
A A	1458 1932		1 1	1 1	77 70	7 7	77 70		F	863	891	1	1	78	7	78	US
Α	1982	1983	1	1	70	7	70		F	1402	1403 1423	1 1	1 1	77 77	7 7	77 77	
A A	2158 2253	2159	1 1	1 1	72 68	-7 7	72 68	P	F	1410 1425	1423	1	' i	77	7	77	
Α	2476		1	1	71	7	71		F	1442	1445	1	1	77	7	77	
A B	2487 118	200	1 1	1 1	71 78	7 7	71 78	us	F G	1444 133	1445 137	1	1 1	77 78	7 7	77 78	US
В	243	200	i	1	73	7	73	0.5	Ğ	165	200	1	1	78	7	78	US

Serie	Numero	dei titoli	ì	Data lla qui l titole stratt imbor	ale D O	deve	prima a che easere ita	Ultimo sorteggio - US Prescrisione - P	Serie	Numero d	ei titoli		Data illa qu il titol estrati	ale o	deve o	enza prima a che essere ita	sorteggio . US zione = P
	del	al		bile		estr	tolo atto	Ultimo		dal .	al		bile		al ti estr	tolo	Ultimo sort = US Prescrizion
			G	M	A	M	A	5 4	_	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·		G	M	A	М	, A	5
		TITOLI D	A L.	500.0	00				000	2198 2737 2805	2766 2836	1 1 1	1 1 1	76 78 78	7 7 7	76 78 78	US US
A	230 787		1 1	1 1	69 77	7	69 77		D D	597 860		1	1	72 77	7 7	72 77	
A A	793		1	1	77	7	77		D D	862 866	868	1	1 1	77	7 7	77 77	
AA	804 806		1 1	1	77 77	7 7	77 77	 	D	889	906	1	1	74	7	74	
A A	809 983	812	1 1	1 1	77 75	7	77 75		D D	930 954		1	1 1	74	7	74	
Α	1328		1	1	76	7	76		D D	978 1008		1	1 1	75 75	7	75	
A A	1670 1688	1673 1750	1 1 -	1 1	78 78	7	78 78	US	D	1016	1017	1	i	75	7	75 75	
Α	1763		1	1	74	7	74 78	us	D	1022 1025		1	1 1	75 75	7 7	75 75	
AA	1774 1795	1777	1 1	1	78 75	7	75	US	D	1038		1,	1	75	7	75	
A A	1802 1886	1830	1 1	1 1	78 77	7 7	78 77	US	D D	1052 1055	,	1 1	1 1	75 75	7 7	75 75	
A	1901		1	1	77	7	77		.D	1058		1	1	75	7 7	75	
A	1910 1919	1920	1 1	1 .	77 77	7 7	77 77		D D	1071 1223		1	• 1	75 73	7	75 73	
Α	1966		1 1	1	77 76	7 7	77 76		D D	1228 1288		1 1	1	73 73	7 7	73 73	
A A	2178 2184	2181	i	1	76	7	76		D	1328 .		1	1	76	7	76	
A A	2186 2189	2187	1 1	1	76 76	7 7	76 76		D D	1337 1344		1 1	1 1	76 76	7 7	76 76	
Α	2737	2766	1	1	78	7	78	US	D D	1670 1688	1673 1750	1	1 1	78 78	7 7	78 78	US
A B	2805 548	2836	1 1	1	78 72	7 7	78 72	US	D	1774	1777	1	1	78	7	78	US
В	562		1 1	1	72 72	7 7	72 72		D D	1802 1910	1830 1913	1 1	1 1	78	7 7	78 77	US
B B	569 777	779	1	1	77	7	77		D	1916	1010	1	1	77	7	77	
B B	873 926	931	1 1	1	77 74	7 7	77		D D	1921 1925	1932	1 1	1 1	77	7 7	77	
В	953	954	1	1	74	7	74		D D	1970 2146	1971 2147	1 1	1	77	7 7	77 76	
B B	959 975		1 1	1 1	74 75	7 7	74 75	1	D	2737	2766	1	1	78	7	78	US
B B	979 1204	980	1 1	1	75 73	7 7	75 73		D E	2805 600	2836	1 1	1 1	78 72	7 7	78 72	US
В	1261		1	1	73	7	73		E	783	786	1	1	77	7	77	
B B	1670 1688	1673 1750	1 1	1 1	78 78	7	78 78	US US	E E	799 868	806 869	1	1 1	77	7	77	
В	1774	1777	1	1	78	7	78	US	E	888 937	889	1	1 1	74 74	7 7	74 74	
В	1786 1802	1830	1	1 1	75 78	7 7	75 78	US	E	974		1	1	75	7	75	
В	1915 1944		1 1	1	77	7 7	77		E E	977 987		1 1	1	75 75	7 7	75 75	
В	1971		1	1	77	7	77		E	1322	1990	1 1	1	76 76	7 7	76 76	
B B	2153 2187		1 1	1 1	76 76	7 7	76 76	1	E E	1329 1351	1330 1352	1	1	76	7	76	
B	2225	9766	1	1	76 78	7	76 78	us	E	1360 1439	1440	1 1	1 1	76 71	7 7	76 71	
B	2737 2805	2766 2836	1 1	1	78	7 7	78	US	E	1479		1	1	71	7	71	1,,,
В	3107 423	425	1 1	1 1	73 70	7 7	73		E	1670 1680	1673	1 1	1 1	78 75 78	7 7	78 75	US
č	542	•	1	1	72	7	72	1	E	1688 1774	1750 1777	1 1	1 1	78 78	7 7	78 78	US
C	789 921	791	1 1	1 1	77 74	7 7	77		E E	1802	1830	1	1	78	7	78	US
Č	929		1	1	74	7	74		E	1935 1951		1 1	1 1	77	7 7	77 77	
C	1205 1226	1227	1 1	1	73 73	7	73 73		E	1961	4.004	1	1	77	7	77 77	
C	1280 1337	,	1 1	1 1	73 76	7 7	73 76		E E E	1970 1975	1971 1976	1 1	1	77	7 7	77	1
ввявявявявнососососососососос	1340	4.000	1	1	76	7	76	175	E	2187 2737	2766	1	1 1	76 78	7 7	76 78	US
C	1670 1688	1673 1750	1 1	1	78 78	7 7	78 78	US	E	2805	2836	1	1	78	7	78	US
Č	1774 1802	1777 1830	1 1	1	78 78	7 7	78 78	US	F	141 175		1 1	1 1	68 68	7 7	68 68	P P
Č	2143		1	1	76	7	76	"	F	806		1	1	77 73	7 7	77 73	1
C	2158 2186	2159	1 1	1 1	76 76	7 7	76 76		F	1262 1267	1268	1	1	73	7	73 73	
č	2189		î	î	76	1	76		F			1	1	73	7	73	

Serie .	Numero	del titoli	,	Data alla qu il titol estrati	ale lo lo	della cedo deve	lenza prima la che casere ita	orte US Jone	Serie	Numero	dei titoli	1 .	Data alla qu il tito estrat	i ale lo to	della cedo deve	lenza prima la che easere nita	99 "
	dal	·al	•	rim boi bile	r9 4	al t	tolo atto	Ultimo		dal	al	•	rimbo b le		alt	itolo atto	Ultimo sorte = US Prescrizione
\bot			G	M	A	M	A	5 4				G	М	A	М	A	Ult
F	1296	1300	1	1	73	7	73	}	В	10305		1	1	75	7	75	
F	1332	1333	1	1	76	7	76		В	10396	10400	1	1	76	7	75 76	
F	1336 1401	1338	1	1 1	76 71	7	76 71		CC	3905 4801	4817	1 1	1 1	73 78	7 7	73 78	US
F	1436	1437	1	1	71	7	71		C	4828	4900	1	1	78	7	78	US
F	1670 1688	1673 1750	1	1 1	78 78	7	78 78	US	CC	5412 5418		1 1	1 1	76	7 7	76 76	
F	1754	1130	1	1	74	7	74	OB	C	5550		1	1	77	7	77	
F	1773 1774	1777	1	1	74 78	7	74 78	us	C	5575 6 101	6102	1 1	1 1	77	7 7	77 76	
F	1802	1830	1	1	78	7	78	US	C	6145	6148	1	1	76	7	76	
F	1893 1906	1898 1907	1	1 1	77 77	7	77 77		C	6155 6191	6193	1 1	1 1	76 76	7 7	76 76	
F	2209	2210	1	1	76	7	76		C	6196		1	1	76	7	76	
F	2212 2217	2218	1	1 1	76 76	7 7	76 76		C C	6250 6283	[1 1	1 1	75	7 7	75 75	
F	2737	2766	1	1	78	7	78	US	C	6758	1	1	1	77	7	77	
F G	2805 244	2836	1	1	78 75	7	78 75	US	C	6765 6825		1 1	1 1	77	7 7	77	
Gi	271		1	1	76	7	76		С	7082	7083	1	1	77	7	77	
G G	291 295		1	1	76 76	7	76 76		CC	7446 8965	7545	1 1	1 1	78 76	7 7	78 76	US
G	708	726	1	1	78	7	78	US	C	9213	9300	1	1	78	7	78	US
G G	796 856	828	1	1	78 77	7	78 77	US	C	9401 9470	9412	1 1	1 1	78 75	7 7	78 75	US
Ğ	904	906	1	ī	77	7	77		C	9486		1	1	75	7	75	
		MIMOU I DA		* 000					C	9531 9553		$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	1 1	75 75	7	75 75	
		TITOLI DA	L.	1.000.	000				c	9991	10090	1	1	78	7	78	us
A	3832		1	1	72	7	72		C	10315 10352	10316 10358	1 1	1 1	75 76	7	75 76	
A	4801	4817	1	1	78	7	78	US	C	10404	10408	1.	1	76	7	76	
A	4828 5590	4900	1	1	78 77	7	78 77	US	C	10431 10540	10541	1 1	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	76 77	7 7	76 77	
A	5599 6545	6546	1 1	1 1	77	7	77		C	11174 11252		1 1	1 1	74	7	74	
A	6751	6753	,î	î	69 77	7	69 77		D	3794		i	i	73	7 7	73 73	
A	6805 6808		1 1	1 1	77 77	7	77 77		D D	4801 4828	4817 4900	1 1	1 1	78 78	7 7	78 78	US
A	7115		1	1	77	7	77		D	5423	4300	1	1	76	7	76	US
A	7140 7143		1 1	1 1	77 77	7 7	77 77		D	5434 5552	5554	1 1	1 1	76 77	7 7	76 77	
A	7446	7545	1	1	78-	7	78	US	D	5573	5574	1	1	77	7	77	
A	8652 8656	8653 8659	1 1	1 1	71 71	7 7	71 71		D D	557 7 5590		1 1	1 1	77	7 7	77	
A	8664		1	1	71	7	71		D	6065		1	1	74	7	74	
A A	9213 9401	9300 9412	1 1	1 1	78 78	7 7	78 78	US US	D D	6113 6117		1 1	1 1	76 76	7	76 76	
A	9991	10090	1	1	78	7	78	US	D	6245		1	1	75	- 7	75	
A A	10268 10371	10372	1 1	1 1	72 76	7 7	72 76		D	6267 7094		1 1	1 1	75 77	7 7	75 77	
A	10396		1	1	76	7	76		D	7096	7097	1	1	77	7	77	
A	10599 10639	10600	1 1	1 1	74 74	7 7	74 74		D D	7446 9213	7545 9300	1	1 1	78 78	7 7	78 78	US US
A	11161	11163	1	1	74	7	74		D	9401	9412	1	1	78	.7	78	US
B B	4801 4828	4817 4900	1 1	1 1	78 78	7 7	78 78	US US	D	9991 10545	10090	1	1 1	78 77	7 7	78 77	US
В	5442		1	1	76	7	76		E	4801	4817	1	1	78	7	78	US
В	5556 5565		1	$\begin{array}{c c} 1 \\ 1 \end{array}$	77 77	7 7	77 77		E	4828 6101	4900 6108	1	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	78 76	7	78 76	US
B B B	5592	F/00	1	1	77	7	77		E	6115		1	1	76	7	76	
В	5622 5639	5633 5640	1 1	1 1	77 77	7 7	77		E	6117 6143	6118	1	1	76 76	7 7	76 76	
B B	6058	6059	1	1	74	7	74		E	6160	OTTER	1	1	76	7	76	
В	6810 7446	6812 7545	$\begin{bmatrix} 1 \\ 1 \end{bmatrix}$	1 1	77 78	7 7	77 78	US	E	6750 6780	6753	1	1	77 77	7 7	77 77	
B B	8462	8463	1	1	70	7	70		E	6845		1	1	77	7	77	
В	9158 9213	9300	1 1	1	73 78	7 7	73 78	us	E E	7084 - 7117		1 1	1	77 77	7 7	77 77	
B B	9401 • 9552	9412	1 1	1	78	7	78	US	E	7123 7446	7545	1 1	1	77 78	7	77 78	US
В	9991	10090	il	1 1	75 78	7 7	75 78	us	E	9213	9300	1	i	78	7	78	US

			•							•							
Serie	Numero	đei titoli	١,	Data illa qu il titol	ale o	della cedo deve	ienza prima la che essere nita	1 10	Serie	Numero (lei titoli	i e	Data ila qu il titol stratt	ale o	cedol deve	prima	sorteggio US zione = P
20175	dal	al ·	•	lm boi bile	- 481	alt	itolo atto	Ultimo sorte - US Prescrizione		dal	al	e r	im bor bile	raa	al ti	tolo	Ultimo sorte - US Prescrizione
\blacksquare			G	M	A	M	A	5 &				G	М	A	М	A	5 £
-	9401 9426 9991 10177 10192 10296 10376 10405 10413 10439 11242 4309	9412 9427 10090 10193 10298	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	1 1 1 1 1 1 1 1 1	78 75 78 75 75 76 76 76 76 76 77	7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7	78 75 78 75 75 73 76 76 76 76 76	us us	«]	PIANO per	6% Seri lo SVILUF Emissio Codice	PPO one P	dell' rima - 83	' AG l	RIC(OLT)	URA
	4801 4828 5817 5848 6150 6675 6772 6775 6783	4817 4900	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	1 1 1 1 1 1 1 1 1	78 78 73 69 76 70 77 77	7 7 7 7 7 7 7	78 78 73 69 76 70 77 77	US US	A A A A A A A	3062 3151 3462 6415 7843 8498 8701 418	2370 3120 3161 3561 6514 7942 8500 8797 420	1 1 1 1 1 1 1 1	1 1 1 1 1 1 1 1	78 78 78 78 78 78 78 78 78	7 7 7 7 7 7 7	78 78 78 78 78 78 78 78 78	US US US US US US US
	6785 7446 7891 8984 9178 9213 9401 9991 3784 3878 5881	7545 7894 8985 9300 9412 10090 3808 3952 5882	1 1 1 1 1 1 1 1 1	1 1 1 1 1 1 1 1 1	77 78 69 76 70 78 78 78 78 78	777777777777777777777777777777777777777	77 78 69 76 70 78 78 78 78 78 78	US US US US US US	B B B B B B B B B B B B B B B B B B B	464 691 727 1155 1179 1194 1644 1684 1905 2220	692 .728 1156 1186 1646 1689 1908 2223 2370	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	1 1 1 1 1 1 1 1 1	76 71 74 73 73 73 67 67 65 75 78	7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7	76 71 74 73 73 73 67 67 65 75	P P P
G G	6078 6104 (Le	6% Ser egge 27 otto	bre -	1965 Prima	i - n	1 7 7 n. 12	78 78 00)	US	8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8	2406 2460 2479 2513 2524 2817 2833 2861 2868 2875 2903 2909 2931 3062 3151	2408 2463 2529 2820 2870 2912 3120 3161	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	75 75 69 75 77 76 76 76 76 76 77 76 77 77	777777777777777777777777777777777777777	75 75 69 75 77 76 76 76 76 76 76 77 78	US US
		TITOLL	DA I	500	000				B	3355 · 3393	3356 3394	1 1	1 1	77	7 7	77	
	856 1115	TITOLI 858 1214				7 7	78 78	US US	B B B B	3411 3462 3657 3828 3923	3414 3561 3658 3829	1 1 1 1 1 1	1 1 1 1 1 1	77 78 74 65 74	7 7 7 7 7	77 78 74 65 74	US P
		TITOLI D	A L	1.00	0.000				B B B	4512 4564 4590	4513 4565 4599	1 1 1	1 1 1	73 73 73	7 7 7	73 73 73	
1	894	960	1	1	78	7	78	US	B B B	4640 4649 4658	4643 4652	1 1 1	1 1 1	77 77 77	7 7 7	77 77 77	
1	7	TITOLI D	A L.	. 5.000 1	0.000 78	7	78	l us	B B B	4666 4680 4718	4667 4681 4719	1 1 1	1 1 1	77 77 77	7 7 7	77 77 77	
	21 33	22	1 1	1 1	78 78	7 7	78 78	US US	B B B	4729 4944 4967 4975	4731	1 1 1 1	1 1 1 1	77 74 74 74	7 7 7	77 74 74 74	
		TITOLI D	1 .					• -	B B B	5101 5107 5630	5110 5632	1 1 1	1 1 1	69 69 72	7 7 7	69 69 72	
	132 143	133 148	1 1	1	78 78	7 7	78 78	US US	B B	5669 -5682	5672	1 1	1	72 72	7 7	72 72 72	

			_			1		T	<u> </u>	· · · · · ·	···						
Serie	Numero	dei titoli	١,	Date alla qu il titol estrati rimbo	ale lo lo	della cedol deve un	lenka prima la che easere iita	sorte US Flone	Serie	Numero d	lei titoli	į	Data ila qu il titol etrati	ale lo lo	cedol deve	enza prima a che essere ita	sorteggio US tione = P
	del	al	L	bile		al ti	itolo atto	Ultimo		del	al	er	imbo bile	rea. ·	al ti	tolo atto	Ultimo sorte = US Prescrizione
			G	M	A	М	A	5 4	_			G	М	A	M	A	in E
8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8	5711 5808 5815 5832 5867 6181 6227 6274 6277 6358 6415	5713 5833 5868 6183	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	1 1 1 1 1 1 1 1 1	67 76 76 76 76 76 77 77 77 77	7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7	67 76 76 76 76 76 77 77 77	P US	0000000000	2804 2812 2832 2874 2884 2916 2931 3062 3151 3366 3396	2807 2835 2887 2917 3120 3161 3367	1 1 1 1 1 1 1 1	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	77 77 76 76 76 76 76 78 78	7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7	77 77 76 76 76 76 76 78 78	US US
***************	6619 6629 6655 6674 7010 7542 7547 7608 7843 8022 8052 8070 8083 8107	6620 6657 - 7018 7544 7552 7611 7942 8023 8055 8077	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	77 77 77 74 75 75 75 78 77 77 77	7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7	77 77 77 77 77 74 75 75 75 78 77 77 77	US	0000000000000	3462 3855 3890 3908 4166 4590 4593 4637 4679 4690 4708 4723 4945 4947	3561 3856 3891 3909 4167 4596 4642 4680 4693 4717 4728	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1		77 78 65 65 74 69 73 77 77 77 77 77 77	777777777777777777777777777777777777777	77 78 65 65 74 69 73 77 77 77 77 77	US P P
B B B B B B B B B B B B B B B B B B B	8221 8400 8402 8433 8466 8472 8482 8498 8551 8556 8566 8590 8614 8630 8701 8848 8883	8224 8407 8435 8476 8485 8500 8553 8561 8575 8591 8627 8797 8850	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	70 75 75 75 75 75 75 78 70 70 70 67 67 78 68	7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7	70 75 75 75 75 75 75 76 70 70 70 67 67 78 68	US P P US P	0000000000000000	4958 4981 4987 5002 5018 5021 5027 5622 5685 5837 5847 5866 5875 5879 6226 6233	4963 4984 4995 5022 5030 5627 5686 5880 6227 6242 6281	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	74 74 74 74 74 74 74 72 72 76 76 76 76 77	7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7	74 74 74 74 74 74 74 72 72 76 76 76 76 77	
вняняняносососсоссоссос	8915 8915 8929 9070 9377 9397 9410 9447 9456 126 136 143 150 171 473	8886 8916 9072 9386 9411 9450 9457 129 137 144	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	68 72 72 70 76 76 76 76 76 74 74 74 74 74	777777777777777777777777777777777777777	68 72 72 70 76 76 76 76 77 74 74 74		00000000000000	6278 6299 6335 6337 6339 6341 6381 6415 6587 6589 6639 6648 6669 6678	6342 6384 6514 6590 6672 6684	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	77 77 75 75 75 75 75 77 77 77 77 77 77	777777777777777777777777777777777777777	77 77 75 75 75 75 78 77 77 77 77	us
00000000000000000	487 587 715 1169 1172 2186 2190 2239 2265 2271 2375 2391 2409 2430 2432 2503	720 2240 2269 2370 2377 2398 2433 2509	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	76 76 74 73 73 68 68 75 75 75 75 75 73 73	777777777777777777777777777777777777777	76 76 74 73 73 68 68 75 75 75 75 75 75 75	P P US	000000000000000000000000000000000000000	6835 6838 7003 7126 7132 7159 7547 7563 7590 7627 7843 8014 8019 8072 8098 8397 8409	7007 7127 7162 7592 7632 7942 8015 8028 8073	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	73 74 70 70 70 75 75 75 75 77 77 77 77 77	777777777777777777777777777777777777777	73 73 74 70 70 70 75 75 75 77 77 77 77 75 75	US

	Numero	dei titoli		Data lle qu	ale	della	lenza prima la che			Numero d	lei titoli	dal	Data lla qu	ale	Scad della cedol	enza prima a che	sorteggio US sione = P
Serie	dal	al		ll titol etratt imbor bile	0	deve un al t	essere ita itolo atto	Ultimo sorte = US Prescrizione	Serie	dal	al	86	titole tratt imbor bile	0	deve un	essere ita tolo	Ultimo sorte - US Prescrizione
			G	M	A	М	A	5 &				G	M	A	М	A	5 4
	8416 8428 8447 8460 8484	8429 8450 8461 8487	1 1 1 1	1 1 1 1	75 75 75 75 75	7 7 7 7	75 75 75 75 75		םםםםם	6870 6415 6601 6669 7843	6372 6514 6671 7942	1 1 1 1	1 1 1 1	75 78 77 77 77	7 7 7 7 7	75 78 77 77 78	US
00000000	8498 8523 8546 8701 8892 8921 8943 8951	8500 8524 8797 8895 8926 8944 8952	1 1 1 1 1 1	1 1 1 1 1 1	78 70 70 78 68 72 72 72	7 7 7 7 7 7	78 70 70 78 68 72 72 72	US P	DODDDDDD	8027 8033 8052 8090 8099 8247 8426 8463	8034 8053 8093 8101 8250 8427	1 1 1 1 1 1 1	1 1 1 1 1 1	77 77 77 77 77 70 75 75	7 7 7 7 7 7 7	77 77 77 77 77 70 75 75	
ОСССССС	8997 9007 9211 9238 9364 9584 9601	9366 9585	1 1 1 1 1 1 1	1 1 1 1 1 1	72 70 72 72 76 71 68 74	7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7	72 70 72 72 76 71 68 74	P	DDDDEEEE	8498 8701 9071 9381 139 183 412 419	8500 8797 9076 186 413	1 1 1 1 1 1 1 1 1	1 1 1 1 1 1	78 78 70 76 74 74 76 76	7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7	78 78 70 76 74 74 76 76	US US
D D D D D D D D	457 480 498 2073 2241 2247 2271 2519 2528	458 499 2076 2244 2248 2370	1 1 1 1 1 1 1	1 1 1 1 1 1 1	76 76 75 75 75 75 78 75	7 7 7 7 7 7 7	76 76 76 75 75 75 75 78 75	us	EEEEEEEE	435 497 576 593 644 715 762 1947 2072	436 577 648 716 765 1949 2073	1 1 1 1 1 1 1	1 1 1 1 1 1 1 1	76 76 74 74 71 74 74 65 75	7 7 7 7 7 7 7	76 74 74 71 74 74 65	P
D D D D D D D D D	2800 2819 2842 2846 2849 2880 3062 3151 3338	2829 2847 2851 2881 3120 3161	1 1 1 1 1 1 1 1	1 1 1 1 1 1 1	77 76 76 76 76 76 76 78 78	7 7 7 7 7 7 7	77 76 76 76 76 76 76 78 78	US US	EEEEEEE	2156 2202 2206 2222 2271 2396 2800 2817 2843	2160 2203 2207 2370 2397 2802 2818 2845	1 1 1 1 1 1 1	1 1 1 1 1 1 1 1	68 75 75 75 78 75 77 77 77	7 7 7 7 7 7 7	68 75 75 75 78 75 77 77	US
	3343 3351 3366 3371 3380 3411 3414 3430	3346 3353 3367 3412 3421 3431	1 1 1 1 1 1 1	1 1 1 1 1 1 1	77 77 77 77 77 77 77 77	7 7 7 7 7 7 7	77 77 77 77 77 77 77 77 77	US	EEEEEEE	2898 2912 3062 3151 3341 3354 3369 3378 3389	2903 3120 3161 3358 3373 3390	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	1 1 1 1 1 1 1 1 1	76 76 78 78 77 77 77 77	7 7 7 7 7 7 7 7	76 76 78 78 77 77 77 77	us us
D D D D D D D	3462 3635 3748 3756 3776 4531 4542 4566 4645	3561 3751 3781 4532 4543 4570 4646	1 1 1 1 1 1 1	1 1 1 1 1 1	74 72 72 72 73 73 73 77	7 7 7 7 7 7	74 72 72 72 73 73 73 77		EEEEEEE	3402 3462 3634 3755 3802 4131 4260 4524	3403 3561 3635 3756 3804 4261	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	77 78 74 72 65 69 76 73 77	7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7	77 78 74 72 65 69 76 73	US
	4709 4731 5002 5011 5028 5734 5758 5816 5876 5911	4712 4733 5003 5012 5735 5762 5819 5881	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	77 77 74 74 74 67 67 76 76 73	777777777777777777777777777777777777777	77 77 74 74 74 67 67 76 76 73	P P		4650 4726 4844 4944 5003 5005 5692 5703 5860 5885 5888	4846 4945 5006 5693 5886 5889	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	77 66 74 74 72 67 76 76	777777777777777777777777777777777777777	77 66 74 74 74 72 67 76 76	P P
D D D D D	5958 6156 6164 6183 6233 6242	6159 6166 6184 6234 6245	1 1 1 1 1	1 1 1 1 1	73 76 76 76 77 77	7 7 7 7 7	73 76 76 76 76 77 77	••	E E E	5888 5937 5955 6118 6155 6216	5889 5938 6119 6219	1 1 1 1 1	1 1 1 1 1 1	73 73 76 76 77	7 7 7 7 7	73 73 76 76 77	

=						1		T							_		
Serie	Numero	del titoli	e	Data illa qu il titol etratt im bo	ale o o	della cedo deve ur	lenza prima la che easere ilta	orte US Ione	Serie	Numero d	lei titoli		Data alla qu il titol estrati rimbo	laje lo to	cedol deve	enza prima a che essere ita	Ultimo sorteggio = US Prescrizione = P
	del	al	"	bile	(O40) "		itolo atto	Ultimo Prescriz		dal	al		bile	I BiG -	alt	tolo atto	Ultimo Prescriz
			G	M	A	M	A	5 4				G	M	A	М	A	Ult
E	6244	6247	1	1	77	7	77		·F	3749	3756	1	1	70	7	70	
· E	6262	6263	1	1	77	7	77		F	3797	3798	1	1	72 72	7	72 72	
E	- 6305	Coro	1	1	77	7	77	l	F	3870	3875	1	1	65	7	65	P·
E E	6349 6361	6350	1 1	1 1	75 75	7 7	75 75	1	F	4102 4260	4104	$\begin{array}{ c c } 1 \\ 1 \end{array}$	1 1	69 76	7 7	69 76	
Ē	6373		1	ī	75	7	75	1	F	4515		î	î	73	7	73	
E	6415	6514	1 1	1	78	7	78	US	F	4525	4527	1	I	73	7	73	i
E	6596 6618	6599 6619	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	1 1	77 77	7 7	77 77	1	F F	4544 4572	4549 4573	1 1	1	73	7 7	73 73	
Ē	6657	, 5515	î	î	77	7	77		F	4579	4580	i	i	73	7	73	l
\mathbf{E}	6679		1	1	77	7	77		F	4589	4591	1	1	73	7	73	!
E	6814	6815	$\begin{bmatrix} 1 \\ 1 \end{bmatrix}$	1 1	73	7 7	73	1	F	4593	4594	1	1	73	7	73	ł
E E	7009 7028	7011 · 7031	l i	ì	74 74	7	74 74	İ	F	4643 4648	4649	1 1	1 1	77	7 7	77	
E	7843	7942	1	ĩ	78	7	78	us	F	4656		Ī	1	77	7	77	
E	8090	0500	1	1	77	7	77		F	4682	4000	1	1	77	7	77	
E E	8498 8701	8500 879 7	1 1	1 1	78 78	7 7	78 78	US	F	4684 4692	4685 4697	1 1	1 1	77	7 7	77	
Ē	8810	8811	i	i	68	1	68	P	F	4714	4720	ī	î	77	1 7	77	
E	8869	8872	1	1	68	7	68	P	F	4733	4735	1	1	77	7	77	
E	8888	0202	1	1	68	7	68	P	F	4941	4040	1	I	74	7	74	
E E	9370 9461	9383	1 1	1 1	76 76	7 7	76 76		F	4948 4963	4949 4966	1 1	1 1	74	7 7	74 74	
Ē	9536	9539	i	i	71	1	71		F	4981	4983	î	lî	74	7	74	
E	9549		1	1	71	7	71	i	F	4987	4988	1	1	74	7	74	1
E	9560	9563	1	1 1	71 71	7 7	71 71	1	F	5162	5163	1 1	1 1	69	7 7	69	l
E E	9582 9765	9584	1	l i	69	1 7	69		F	5186 5191	ł	1	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	69	7	69	1
F	134	· 135	i	ī	74	7	74		F	5817	ĺ	1	Î	76	7	76	
F	170	171	1	1	74	7	74 -		F	5820		1	1	76	7	76	ł
F F	182 401		1	1 1	74 76	7	74 76		F	5834 5842	5835	1 1	1	76 76	7 7	76 76	
F	410	413	î	î	76	7	76		F	5881	5889	î	1	76	7	76	
F	437	446	1	1	76	7	76		F	5924	5925	1	1	73	7	73	
F	462	468	1 1	1	76	7	76		F	5999	6000	1 1	1	73	7 7	73	1
F	712 717		ì	1 1	74 74	7	74 74	1	F	6065 6112	6066 6113	Î	1 1	71 76	1 7	76	}
F	725		1	1	74	7	74]	F	6137		1	1	76	7	76	
<u>F</u>	1915	****	1	1	65	7	65	P	F	• 6143	nong.	1	1	76	7	76	
F F	1943 1970	1946 1972	1 1	1 1	65 65	7	65 65	P P	F	6285 6294	6286 6295	1	1 1	77	7 7	77	
F	1975	1978	î	î	65	7	65	P	F	6321	6324	î	l ī	75	7	75	
F	2087	2088	1	1	75	7	75		F	6415	6514	1	1	78	7	78	US
F	2092 2213	2214	1 1	1 1	75 75	7	75 75	1	F	6600 6637	6633	1 1	1 1	77	7 7	77	
F F	2234	2235	i	i	75	7	75	1	F	6648	6652	Î	l î	77	7	77	1
F	2271	2370	1	ī	78	7	78	US	F	6676	6677	1	1	77	7	77	•
F	2800	0016	1	1	77	7	77		F	6878	6889	1 1	1	73 70	7 7	73	
F F	2816 2825	2818	1 1	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	77	7	77 77		F	7145 7533	7148 7534	1 1	1 1	75	7	75	
F	2833	2834	î	î	76	7	76		F	7843	7942	1	1	73	7	78	US
F	2841		1	1	76	7	76		F	8033		1	1	77	7	77	
F F	2881 2887	2882	1 1	1 1	76 76	7 7	76 76		F	8043 8047		1 1	1	77	7 7	77.	
Fl	2901	2902	1	1	76	7	76		F	8073	8074	i	i	77	7	77	
F	2909	2913	1	1	76	7	76		F	8085	8092	1	1	77	7	77	
, F	2919	2920	1	1	76	7	76		F	8105	8106 8230	1 1	1 1	77 70	7 7	77 70	
F F	2928 2931		1	1 1	76 76	7 7	76 76		F	8229 8406	0230	l i	i	75	1 7	75	
F	3062	3120	1	î	78	7	78	us	F	8409	8410	1	1	75	7	75	1
F	3151	3161	1	1	78	7	78	US	F	8432	8433	1.	1	75	7	75	175
F F	3336	3346	1	1	77	7	77	1	F	8498 8510	8500 8511	1 1	1 1	78 70	7 7	78 70	US
F	3356 3367	3365 3370	1 1	1	77	7 7	77		F	8695	8696	lî	1	67	7	67	P
F	3383	3386	î	î	77	7	77		F	8701	8797	1	1	· 78	7	78	US
F	3392	3393	1	1	77	7	77		F	8953	8957		1	72 72	7	72	
F F	. 3400 3407	3402 3408	1 1	1 1	77 77	7	77	1	F	8974 9023	8975 9027	1 1	1	70	7 7	70	
F	3462	3561	1	li	78	7	78	us	F	9038	9039	1	i	70	7	70	
F	3636		1	1	74	7	74		F	9057	9061	1	1	70	7	70	
F	3729	3730	1	1	72	7	72	1	F	9080 9223	9224	1 1	1	70 72	7 7	70 72	1
F	3743		1	1	72	7	72	i	1 "	9223	3224	*	1 1	1 '2	1 '	'-	1

Serie	Numero	del titoli		Data illa qu il titol estratt	ale o	della cedo deve	lenza prima la che essere	₹ 6	Serie	Numero d	lei titoli	6	Data illa qu il titol etrati	ale lo lo	della cedol deve	enza prima a che	
Serie	dal	al		blle		alt	ita itolo atto	Ultimo sort	30110	del	al	èι	imbo bile		al t	ita Itolo atto	Ultime sorte = US Prescrizione
			G	М	A	М	A	5 &	_			G	M	A	М	A	5 &
F	9295		1	1	72	7	72		G	8986	,	1	1	72	7	72	
F	9384		î	î	76	7	76		й	107	109	î	î	74	7	74	
F	9387	9390	1	1	76	7	76		Н	119	•	1	1	74	7	74	
G	415	418	1	1	76	7	76		H	407		1	1	76	7	76	l ·
G G	423 443	424 445	1	1	76 76	7 7	76 76		Н	432 454	460	1	1 1	76 76	7 7	76 76	i
Ğ	447	710	î	li	76	7	76		H	468	473	ī	î	76	7	76	
G	471	474	1	1	76	7	76		Н	710	711	1	1	74	7	74	ĺ
G	497	500	1	1	76	7	76		Н	1101	1102	1	1	73	7	73	
G	566	571	1	1	74	7	74		H	1111		1	1	73	7	73	
G	708 765		1	1	74	7	74		H	1143 1154	1158	1 1	1 1	73 73	7 7	73	
G G	1138	1141	1 1	1 1	74 73	7 7	74		н	1172	1175	1	1	73	7	73 73	
Ğ	1165	1172	î	î	73	7	73		н	1384	1385	î	1	69	7	69	ł
G	1194		ī	1	73	7	73		н	1612	1614	1	1	67	7	67	P
Gl	1306	1310	1	1	69	7	69		н	1661	1664	1	1	67	7	67	P
G	1616		1	1	67	7	67	P	H	2209		1	1	75	7	75	
G	1643	1071	1.	. 1	67	7	67	. b	H	2211	2212	1	1	75	7	75	770
G G	1955 1996	1971 1999	1	1 1'	65	7 7	65	P P	H	2271 2374 .	2370 2375	1	1 1	78 75	7 7	78 75	US
Ğ	2071	1999	i	1	65 75	4	65 75	P	н	2440	2313	i	i	75	1 7	75	
Ğ	2113	2117	î	î	68	7	68	P	H	2447		ī	î	75	7	75	
Gl	2204	2205	1	1	75	7	75	_	Ή	2455		1	1	75	7	75	
G	2226	2227	1	1	75	7	75		Н	2459		1	1	75	7	75	i
G	2271	2370	1	1	78	7	78	US	H	2803	2804	1	1	77	7	77	ļ
G G	2380	9507	1 1	1	75	7 7	75 75		H	2827 2868	2829 2870	1 1	1	77 76	7 7	77 76	i
Ğ	2505 2520	2507 2521	1	1 1	75 75	7	75 75		н	2889	2010	i	1	76	7	76	ł
Ğ	3062	3120	î	î	78	7	78	US	·Ĥ	2922	2925	ī	î	76	7	76	1
G	3151	3161	1	1	78	7	78	US	н	3062	3120	1	. 1	78	7	78	US
G	3406	3413	1	1	77	7	77		н	3151	3161	1	1	78	7	78	US
G	3462	3561	1	1	78	7	78	US	H	3353	0000	1	1	77	7	77.	Į.
G G	4195 4586	4589	1 1	1 1	69	7 7	69		H	3380 3397	3382 3404	1	1	77	7 7	77 77	
Ğ	4650	4309	1	1	73 77	7	73 77		Н	3462	3561	i	i	78	7	78	US
Ğ	4653	4656	l î	î	77	1 7	77		Ĥ	4637	4638	î	i.	77	7	77	55
G	4700	4703	1	1	77	7	77	l	Н	4659		1	1	77	7	77	
G	4708	4709	1	1	77	7	77		·H	4661	4662	1	1	77	7	77	
G	4712	4715	1	1	77	7	77	_	H	4671	4672	1	1	77	7	77	1
G G	4888 5376	4893 5378	1	1	66 66	7 7	66 66	P P	H H	4676 5260	4680 5261	1	1	77 71	7 7	77	
Ğ	5637	5639	î	1	72	7	72	F	H	5637	3201	î	1	72	7	72	
G G G G	5642	5643	1	$\cdot \tilde{1}$	72	7	72		H	5822	5824	1	1	76	7	76	
G	5682	5684	1	1	72	7	72		Н	5863	5864	1	1	76	7	76	1
G	5688	5693	1	1	72	7	72	_	Н	5893		1	1	76	7	76	1
G	5712	5713	1	1	67	7	67	P	H	5898	5909	1	1 .	76	7 7	76 76	1
G G G G	5806 5870	5807 5873	1	1	76 76	7 7	76 76		H H	6131 6134		1 1	1	76 76	1 7	76	i
Ğĺ	5875	0013	1	1	76	7	76		н	6138		i	î	76	7	76	1
Ğ	5893	5895	î	ī	76	7	76		Н	6147	6150	1	1	76	7	76	1
G	6221		1	1	77	7	77		Н	6196	6200	1	1	76	7	76	
G	6386	6388	1	1	75	7	75		н	6251	6258	1	1	77	7	77	
0000000	6415 6588	6514	1 1	1	78	7	78	US	H	6285		1 1	1	77 77	7 7	77 77	
اڄ	7537	7542	1	1	77 75	7	77 75		H H	6307 6415	6514	1.	i	78	1 7	78	US
Ğl	7843	7942	î	î	78	7	78	us	H	6598	, 0014	î	î	77	7	77	""
Ğ	8025		1	1	77	7	77	0.5	H	6613		1	1	77	7	77	ł
G	8043	8046	1	1	77	7	77		Н	6619	6621	1	1	77	7	77]
G	8063	8064	1	1	77	7	77		H	. 6630	6633	1	1	77	7	77	
G	8083	8088	1	1	77	7	77		H	6638	6640	1	1	77 66	7 7	77 66	P
G G	8106 8438	8111	1 1.	1 1	77 75	7 7	77 75		H H	6764 6870	6873	1	1	73	7	73	_ _
Ğl	8468	8471	1	1	75	7	75		H	7541	0013	i	î	75	7	75	
Gl	8498	8500	î	ī	78	7	78	US .	Н	7616		1	1	75	7	75	
Gl	8506	8507	1	1	70	7	70		H	7843	. 7942	1	1	78	7	78	US
G G	8553	8554	1	1	70	7	70		H	8016	8018	1	1	77	7	77	1
G	8599 8660	8600	1	1	70	7	70	D.	H	8033 8060	- 8042 8063	1 1	1 1	77	7 7	77 77	
G	8669 8701	8670 8797	1	1 1	67 78	7	67 78	P US	H	8060 8077	8003	1	1	77	7	77	
G	8852	0191	i	li	68	7	68	P ·	н	8084	8086	1	î	77	7	77	ļ.
G	8886	8893	ī	î	68	7	68	P	H	8091	8092	1	1	77	7	77	1
~ 1	8909	8911			72				Ĥ	8107	.8108	1.	1	77	7	77	ı

	Numero d	lel titoli	de	Data alla qui il titol	ale	della cedo	lenza prima la che			Numero d	lei titoli		Data lla qu	ale	Scad della j	prima	sorteggio
Serie	dal	al		ii titoi estrati rimboi bile	lo 186	deve un al t	essere ita itolo atto	Ultimo sorte = US Prescrizione	Serie	dal	al	6	ll titol etrati imbo bile	to	deve	essere ita tolo	Ultimo sorte = US Prescrizione
			G	M	A	M	Ā	5 £				G	М	A	М	A	Pre
н	8390	8391	1	1	75	7	75 70	***	Ī	8498	8500	1	1	78	7	78	ÚS
H	8498 8523	8500 8524	1 1	1 1	78 70	7 7	78 70	US	I	8504 8701	8506 8797	1	1	70 78	7 7	70 78	170
H	8701	8797	1	1	78	7	78	US	I	9051	0.0.	1	î	70	7	70	US
H	8956 9015	9016	1	1 1	72 70	7	72 70		I	9088 9205	9208	1	1	70	7	70	
H	9363		1	1	76	7	76		i	9211	9214	1	1	72 72	7	72 72	
Ĥ	9385	9386	1 1	1	76	7	76	•	Ţ	9239	200	1	1	72	7	72	
I	116 120	118	1	1	74 74	7	74 74		I I	9366 9374	9368 9375	1	1 1	76 76	7 7	76 76	
1	421	422	1	1	76	7	76		1	9381	9385	1	i	76	7	76	
I	440 484	444 487	1	1 1	76 76	7 7	76 76		ı I	9395 9402	9399 9403	1	1	76 76	7	76	
i	708	713	î	lî	74	7	74		Ĺ	1	100	1	1	78	7	76 78	US
Ţ	757	763	1	1 1	74 75	7 7	74 75		Ļ	570		1	1	77	7	77	••
I	2087 2201		i	i	75	7	75		L L	585 722		1 1	1	77	7 7	77	
1	2209	2218	1	1	75	7	75		L	731		1	1	77	7	77	
I	2235 2237		1	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	75 75	7 7	75 75		L L	735 742	738	1	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	77	7 7	77	1
î	2239		. 1	1	75	7	75		L	1116	· 1119	i	i	76	7	76	
I	2245	2250 2259	1	1 1	75 75	7 7	75 75		L	1166	1169	1	I	76	7	76	
Ĭ	2255 2271	2370	1	i	78	7	78	US	L	1193 1216		1	I 1	76 75	7 7	76 75	
I	2371	2375	1	1	75	7	75		L	1293		1	1	75	7	75	
I	2399 2416		1	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	75 73	7 7	75 73		L L	1295 1401	1300 1409	1 1	1	78 78	7 7	78 78	US
î	2463	2464	1	1	75	7	75		Ĺ	1416	1500	ı	li	78	7	78	US US
I	2502	2503 2511	1	1 1	75 75	7 7	75 75		L	1906	1950	1	1	78	7	78	US
il	2505 2521	2522	i	li	75	7	75		L L	1971 2033	2007 2095	1 1	1	78 78	7 7	78 78	US
I	2840		1	1	76	7	76		L	2503	1	1	1	75	7	75	
I	2863 2883		1	1 1	76 76	7 7	76 76		L	2509 2512	2510	1 1	1	75	7 7	75	
i	3062	3120	i	î	78	7	78	US	L	2520		i	i	75 75	7	75 75	
Ţ	3151	3161	1	1	78	7	78	US	Ļ	2523		1	1	75	7	75	
I	3462 3634	3561	1 1	1 1	78 74	7	78 74	US	Ļ	2530 2540	2532 2542	1 1	I 1	75	7 7	75 75	1
I	3903	3908	1	1	74	7	74		L	2556		1	1	75	7	75	l
I	3929 4564	4573	1	1	74 73	7 7	74 73		L L	2566 2581	2569	1 1	I	75	7 7	75	1
i	4661	4313	1	î	77	7	77		~~	3517	3520	li	i	75	7	75 77	1
I	4719	4722	1	1	77	7	77		L	3913	3914	1	1	74	7	74	
I	5015 5221	5230	1	1 1	74 71	7 7	74 71		L L	4368 4401		1 1	1	77	7 7	77	
I	5809	5810	1	1	76	7	76		L	4435		î	i	77	7	77	1
I	5852 5870	5862 5872	1	1	76 76	7 7	76 76		Ļ	4697	4000	1	1	76	7	76	
I	6117	3612	1	i	76	7	76		L L	4805 4811	4808 4813	1 1	1	76 76	7	76 76	
I	6230	6231	1	1	77	7	77		L	4817		1	1	76	7	76	
I	6234 6266	6267	1	1 1	77 77	7 7	77 77	,	L L	4991 5080	4994 5081	1 1	1	70 75	7 7	70 75	
I	6279	6282	1	i	77	7	77		L	5090	5091	1	1	75	7	75	
I	6294 6386	6299	1	1	77	7	77		L L	5099 5316	5100 5317	1 1	I	75 75	7 7	75 75	
i\	6395	6387	1	1 1	75 75	7 7	75 75		<u>ដ</u>	5472	3317	i	i	70	7	70	
I]	6415	6514	1	1	78	7	78	US	L	5482	5483	1	1	70	7	70	
I	6585 6589	6587	1	1 1	77 77	7	77 77		L L	5665 5678	5666 5679	1	1	74 74	7 7	74	_
I	6593	6594	ī	li	77	7	77		ו די	3010	1 0010	-	1 -	1 .2	' '	, •2	J
1	6623		1	1	77	7	77	Ì	l		TITOLI D	A L.	250.0	000			
I	6639 6645	6648	1	1 1	77 77	7 7	77 77		l			•					
I	6657		1	1	77	7	77		A	355	394	1	1	78	7	78	US
I	6659 6669	6660	1	1	77 77	7 7	77		A A	879 916	900 993	1 1	1	78 78	7 7	78 78	US US
I	7533		1	1	75	7	77 75		В	32		1	1	73	7	73	
I	7568	7570	1	1	75	7	75		В	* 355	394	1	1	78	7	78 72	US
I	7843 8058	7942	1	1 1	78 77	7	78 77	US	B B.	759 879	761 900	1	1	72 78	7.	72 78	US
I	8239	8246	1	1	70	7	70		В	916	993	1	1	78	7	78	US
I	8427		1	1	75	7	75		В	1088		1	1	71	7	71	

Berie -	Numero d	ei titoli		Data ila qu il titol stratt imbor	ale o o	cedol deve	enza prima a che casere ita tolo	sorte US Flone	Serie	Numero d	ei titoli		Data illa qu il titol etrati imbo	ale o o	cedol deve	enza prima a che casere ita tolo	US CE
	dal	āl		bile			atto	Ultimo		dal	al		bile			atto	Ultimo
			0	M	A	M	A	D 6				G	M	A	M	A	5
	2072				٠.							الما	١.		_		
D D	2079 2089	2091	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	$egin{bmatrix} 1 & 1 \\ 1 & 1 \end{bmatrix}$	70 76	7	70 76		B	1160 1274	1161 1277	1 1	$\begin{array}{ c c c } 1 \\ 1 \end{array}$	75 77	7 7	75 77	
D	2113	2115	1	1	77	7	77		В	1280	1282	1	1	77	7	77	
Đ	2249	0.0	1	1	69	7	69	1	В	.1386		1	1	77	7	77	1
E E	25 355	26 394	$\begin{array}{ c c } 1 \\ 1 \end{array}$	1 1	73 78	7	73 78	US	B	1406 1409		1 1	1	77	7	77	1
Ē	879	900	l î	î	78	7	78	บร	В	1543		li	i	77	7 7	77	l
E	916	993	1	-1	78	7	78	US	B	1603	1605	i	١٠ī	77	7	77	1
E	1157		1	1	75	7	75		В	1616	1618	1	1	77	7	77	
E	1169		1	1	75	7	75		В	1630		1	1	75	7	75	
E	1276 1342		1	1 1	77 67	7	77 67	P	B	1662 1699		1 1	1 1	75 75	7 7	75	1
Ē	1385		l î	li	77	7	77	} *	В	1804		l i	i	77	7	75 77	
E	1402	1405	1	ī	77	7	77	l	B	1851		ī	1	76	7	76	
E	1410	1413	1	1	77	7	77	1	В	1866	1869	1	1	76	7	76	
E	1817	1818	1	1	76	7	76	l	В	1901	1904	1	1	74	7	74	
E	1837 1841	1838	1 1	1 1	76 76	7 7	76 76	l	B B	1917 1946		1 1	1 1	74	7 7	74	
Ē	1942	•	l i	i	74	7	74	l	B	1970		1	1	74	7	74 74	
Ē	1996	1997	1	ī	76	7	76	!	В	1987	1988	î	l ī	76	7	76	1
\mathbf{E}	2089		1	1	76	7	76	Ì	В	1990	1994	1	1	76	7	76	l
E	2107	2108	1	1	77	7	77		В	2021	2022	1	1	70	7	70	ı
E E	2225 2274		1 1	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	69 69	7 7	69	l	B	2099	204	1 1	1 1	77	7	77	١,,
F	7	8	i	li	73	1 7	73	l	c	355 772	394	i	l i	78 72	. 7	78 72	U
F	355	394	ī	ī	78	7	78	US	Ιč	788		lî	i	72	7	72	
F	879	900	1	1	78	7	78	US	C	879	900	1	1	78	7	78	U
F	916	993	1	1	78	7	78	US -	C	916	993	1	1	78	7	78	ט
F F	1030 1066		1 1	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	71	7 7	71 71		C	1273 1385	1206	1 1	1 1	77	7	77	
F	1282		lî	li	77	7	77		Ιč	1388	1386	l i	1 1	77	7	77	
F	1378		1	ī	67	7	67	P	Ιč	1415		l î	lî	77	1 7	77	
F	1379		1	1	77	7	77	1	C	1417	1418	1	1	77	7	77	
F	1424		1	1	68	7	68	P	C	1542	1543	1	1	77	7	77	ł
F F	1428 1653	1654	1 1	1 1	68 75	7	68 75	P	C	1622	1623	1 1	1	75 75	7	75	
F	1713	1034	li	1	75	7	75	ĺ	ď	1625 1629		i	1 1	75	7 7	75 75	1
F	1802		l î	li	77	1 7	77		č	1638	1639	l î	lî	75	7	75	1
F	1809		1	1	77	7	77		C	1667		1	1	75	7	75	1
<u>F</u>	1817	1818	1	1	76	7	76		C	1670		1	1	75	7	75	1
F F	1839	1860	1	1 1	76 76	7 7	76 76	1	C	1679		1	1 1	75	7	75	
r F	1859 1884	1800	1 1	1	76	7	76		ا č	1685 1692	1693	1 1	1 1	75 75	7 7	75 75	
7 7 7	1889		î	î	74	7	74		ľč	1698	1700	î	î	75	1 7	75	
F	2092	2093	1	1	76	7	76	1	C	1753	1754	1	1	66	7	66	1
F	2099	2100	1	1	77	7	77		C	1805		1	1	77	7	77	
F F	2102 2123		1 1	1 1	77	7 7	77		C	1811 1842	i	1 1	1 1	77	7 7	77 76	
F	2216		i	i	69	1 7	69		C	1353	1854	i	i	76	7	76	
F	2243	•	i	ī	69	7	69	1	I C	1865	1001	l ī	ī	76	7	76	
F	2248		1	1	69	7	69		C	1871		1	1	76	7	76	
F	2298	204	1	1	69	7	69	110	C	1909	1	1	1	74	7	74	
G	355 767	394	1 1	1 1	78 72	7 7	78 72	US	C	1915 1917		1 1	1 1	74 74	7 7	74 74	
6	879	900	i	l i	78	7	78	us	CC	1941	1942	l i	i	74	7	74	
Ğİ	901	400	l î	î	65	7	65	P	č	1971		l î	î	74	7	74	
G	916	993	1	1	78	7	78	US	C	2000		1	1	76	7	76	
0000000	1164		1	1	75	7	75	1	I C	2093		1	1	76	7	76	
G	1213	1214	1 1	1	76	7 7	76		C	2107 2117	2108	1 1	1 1	77	7 7	77	
Ğ	1305 1387		1	1 1	77	7	77		c	2121		î	i	77	7	77	
Ğ	1484		l i	l î	68	7	68	P	Ď	355	394	î	1	78	7	78	υ
G G	1489		1	1	68	7	68	P	D	765	766	1	1	72	7	72	1
G	1500		1	1	68	7	68	P	D	879	900	1	1	78	7	78	Ų
Gl	1609	1610	1	1	77	7	77		D	916	993	1	1	78	7	78	U
G	1621 1636		1 1	1 1	75 75	7 7	75 75	1	D D	1164 1402	1404	1 1	1 1	75 77	7 7	75 77	1
G G	1691	1692	1 1	1	75	7	75	1	D	1402	1410	i	i	77	1 7	77	1
Ğ	1696	1032	i	li	75	7	75	1	ď	1654	1410	Î	î	75	7	75	
G G	1699		1	1	75	7	75		D	1813		1	1	76	7	76	
Ģ	1712		1	1	75	7	75	ľ	. D	1970	1	1	1	74	7 7	74	
G	1839		1	1	76	7	76	1	D	1991	1	1	1	76	7	76	1

Serie	Numero de	i titoli	i	Data lla qu l titol stratt imbor	ale o	della cedol deve un	enza prima la che essere ita	orte US tone	Serie	Numero	lei titoli	6	Data ila qu il titol stratt	ale o	cedol deve	enza prima a che essere ita	Ultimo sorteggio = US Prescrizione = P
	dal	al		bile			itolo atto	Ultimo		dal	al		bile			tolo atto	Ultimo Prescri
			G	M	A	M	A	5 4	-	•		G	M	A	М	A	5 &
ооооннининнин	1937 1941 1946 2092 355 753 767 772 790 879 916	2093 394 754 773 900 993	1 1 1 1 1 1 1 1 1	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	74 74 74 76 78 72 72 72 72 78 78 78	7 7 7 7 7 7 7 7 7	74 74 74 76 78 72 72 72 72 78 78 78	US US US		651 658 662 1039 1054 1133 1136 1180 1185 1200	1040 1055 1201	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	75 75 75 71 71 77 77 77 77 77	777777777777777777777777777777777777777	75 75 75 71 71 77 77 77 77	
H H	1285 1302	1292 1303	1	1	77 76	7 7	77 76				TITOLI I	A L	. 500.	000			
	1305 1388 1615 1622 1625 1648 1695 1724 1802 1808 1815 1851 1863 1866 1868 2100 2116 2121 42 355 879 916 1165 1213 1273 1287 1291 1295 1304 1385 1406 1418 1603 1661 1675 1677 1703 1714 1721 1797 1802 1806 1834 1852 1858 1869 1872 1874 2066 2090 2251 422 452 511 515	1616 1623 1696 1725 1803 2102 394 900 993 1166 1215 1276 1289 1292 1300 1410 1421 1678 1722 1803	111111111111111111111111111111111111111		77 77 77 77 77 77 77 77 76 76 76 76 76 7	777777777777777777777777777777777777777	77 77 77 77 77 77 75 75 75 75 76 76 76 76 76 76 77 77 77 77 77 77 77	US US US US US US US		1609 2654 2856 2948 2966 3301 3436 224 233 272 390 544 1271 1273 1343 1363 1609 2200 2208 2252 2298 2311 2474 2494 2654 2689 2742 2852 2856 2948 2966 3047 3060 3072 3136 3193 3276 3394 3410 3436 3193 3276 3299 3301 3345 3394 3410 3436 217 263 272 277 537 842 1363 1370 1609 2255 2261 2292 2364	1628 2687 2905 2959 3000 3335 3450 273 545 1274 1628 2255 2687 2743 2905 2959 3000 3061 3194 3278 3300 3335 3346 3450 220 264 273			78 78 78 78 78 78 78 78 76 76 76 77 77 77 77 77 77 77	777777777777777777777777777777777777777	78 78 78 78 78 78 78 76 76 76 72 77 77 77 77 77 77 77 77 77 77 77 77	US US US US US US US US US US US US US U

										·							
Serie	Numero	dei titoli	1	Data lla qu ll titol	ale o	della cedo deve	lenza prima la che casere ita	Sorte US Flone	Serie	Numero d	lei titoli	i	Data lla qu il titol strati	ale o	cedol deve	enza prima a che essere ita	Ultimo sorteggio = US Prescrizione = P
	_dal	al	1 6 1	imbor bile	184 ,	al t	itolo atto	Ultimo		dal	al	er	im bor bile	rsa -	alti	tolo atto	Ultimo Prescriz
			G	M	A	M	A	5 &				G	M	A	М	A	D P
ç	2446	2448	1	I	74	7	74		D	2794		1	1	76	7	76	
0000000000000	2494 2566	2571	1 1	1 1.	74 73	7 7	74		D	2817 2849		1 1	1 1	76 76	7 7	76 76	
Č	2576		1	1	73	7	73		D	2856.	2905	1	1	78	7	78	us
C	2654 2703	2687	1 1	1 1	78 76	7	78 76	US	D D	2948 2966	2959 3000	1 ,1	1 1	78 78	7 7	78 78	US US
Ç	2724	1	1	1	75	7	75	'	D	3267	2225	1	1	69	7	69	770
č	2810 2830	,	1 1	1	76 76	7 7	76 76		D D	3301 3436	3335 3450	1 1	1	78 78	7 7	78 78	US US
C	2856	2905	1	1	78	7	78	UŞ '	E	254	256	1	1	76	7	76	
c	2912 2944	2945	1	1	72 72	7 7	72 72		E	541 787	542 788	1 1	1 1	73 70	7 7	73 70	
	2948	2959	1	1	78	7	78	US	E	823		1' 1	1 1	65 77	7	65 77	P
č	2961 2966	3000	1 1	1	67 78	7 7	67	US	E	1271 1274		1	i	77	7 7	77	
000000	3057	3059	1	1	66	7	66	P	E	1290	1009	1	1	77	7	77	
č	3074 [.] 3103	3075	1 1	1 1	66 68	7	66 68	P P	E	1296 1328	1298	1 1	1 1	77	7 7	77	
ç	3182		1	1	68	7	68	P	E	1333	1357	1	1	77	7 7	77 77	
000000	3212 3227		1 1	1 1	69 69	7	69 69		E E	1356 1609	1628	1 1	1	78	7	78	us
C	3239	3240	1	1	69	7	69		E	1792		1	1	67	7	67	P
c	3301 3343	3335	1 1	1 I	78 75	7 7	78 75	US	E E	2206 2262		1 1	1 1	77	7 7	77	
Č	3345		1	1	75	7	75		E	2270	l ' .	1	1	77	7	77	
. C	3405 3419	3424	1 1	1 1	75 75	7 7	75 75		E	2279 2293	2294	1 1	1 1	77	7 7	77	1
C	3436	3450	1	1	78	7	78	US	E	2296	2297	1	1	77	7	77	
D D	208 253	209	1 1	1 1	76 76	7 7	76 76		E	2303 2313		1 1	1 1	77	7 7	77	
D	304		1	1	72	7	72		E	2317	2318	1	1	77	7	77	
D D	367 369		1 1	1 1	72 72	7 7	72 72		E	2404 2596	2405	1 1	1 1	74	7 7	74 74	
D	522		1 .	1	73	7	73		E	2654	2687	1	1	78	7	78	US
D D	559 584		1 1	1 1	73 73	7 7	73 73		E	2732 2734		1 1	1 1	75 75	7 7	75 75	
D	763	765	1	1	70	7	70		E	2791		1	1	76	7	76	
D D	1272 1282		1 1	1	77 77	7 7	77		E	2803 2844		1 1	1 1	76 76	7	76 76	
D	1289		1	1	77	7	77	1	E	2849		1	1	76	7	76	
D D	1334 1347	1349	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	1	77	7 7	77		E	2851 2856	2905	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	76 78	7 7	76 78	US
D	1352		1	1	77	7	77		E	2948	2959	1	1.	78	7	78	US
D D	1609 1761	1628	1 1	1 1	78 67	7 7	78 67	US P	E	2966 3119	3000	1 1	1 1	78 68	7 7	78 68	US P
0000	1791		1	1	67	7	67	P	E	3148		1	1	68	7	68	P
D	1827 2204	2205	1 1	1	71 77	7	71 77		E E	3301 3380	3335	1 1	1 1	78 75	7 7	78 75	US
D	2260		1	1	77	7	77		E	3436	3450	1	1	78	7	78	US
D D	. 2272 2288	2273 2289	1 1	1 1	77	7 7	77		F	212 225	213	1 1	1 1	76 76	7 7	76 76	1
D	2311	2200	1	1	77	7.	77		F	257		1	1	76	7	76	
D D	2314 2320	2322	1 1	1	77	7 7	77	i	F F	259 269		1 1	1 1	76 76	7 7	76 76	
D	2365	2366	1	1	74	7	74		F	340	ļ	1	1	72	7	72	
D D	2393 2395		1 1	1	74 74	7	74		F	346 356	_	1 1	1 1	72 72	7 7	72 72	
Ď	2483		1	1	74	7	74		F	503	506	1	1	73	7	73	
D D	2489 2567		1 1	1	74 73	7 7	74 73		F	508 534		1 1	1 1	73 73	7 7	73 73	
D	2581		1	1	73	7	73		F	551		1	1	73	7	73	1.
D D	2583 2589	2591	1 1	1	73 74	7 7	73 74		F	560 578		1	1 1	73 73	7	73 73	
D	2654	2687	1	1	78	7	78	US	F	581	582	1	1	73	. 7	73	P
D D	2698 2705		1 1	1	76 76	7 7	76 76		F	826 1272		1 1	1 1	65	7 7	65 77	
D	2707		1	1	76	7	76		F	1293	. .	1	1	77	7	77	
D D	2717 2756		1 1	1	75 75	7	75 75		F	1323 1332		1 1	1 1	77	7 7	77	
D D	2779		1	1	75	7	75		F	1345		1	1	77	7 7	77	
D D	· 2787 2791		1 1	1 1	76 76	7	76 76		F	1350 1354		1	1	77	7	77	
_		I	1	1	1 1	1 1	1	1	•	1	1	1	i .		•	•	,

=	Numero	del titoli	de	Data illa qu	ale	della	lenza prima	or P		Numero d	lei titoli	de	Deta lla qu		Scad della	prima	ol Pe
Serie				il titol etrati imbor bile	0	deve un al t	la che essere ita Itolo	85 5	Serie	dal	-	1 e	ilititol etratt imboi bile	0	cedol deve un al ti	a che essere ita itolo	sorte US rione
Ì	dal	el.	G	м	A	M	Atto	Ultimo		GSI	al	G	м	A	estr	atto	Ultimo Prescri
\rightarrow			Ů	-	<u> </u>	-	^					ů	IMA.	^	IVI.	A	
F	1609	1628	1	1	78	7	78	US	н	798	799	1	1	70	7	70	
F	1862		1	1	71	7	71		н	1609	1628	1	1	78	7	78	US
F	2200 2257	2261	1	1 1	77 77	7 7	77 77		H H	1784 1800		1 1	1 1	67	7 7	67 67	P P
F	2263	2201	1	î	77	7	77	ĺ	н	2258	2259	i	i	77	7	77	r
F	2280	2222	1	1	77 77	7 7	77 77		H	2261 2264	2262	1 1	1	77	7 7	77	
F	2282 2300	2283	i	1.	77	7	77		н	2272	· 2273	li	1	77	7	77	i
F	2320		1	1	77	7	77		H	2276	2277	1	1	77	7	77	1
F	2323 2352	2324	1	1 1	77 74	7	77 74		H H	2286 2294		1 1	1 1	77	7 7	77	·
F	2356		1	1	74	7	74		н	2392		1	1	74	7	74	
F F	2396 2406		1 1	1 1	74	7 7	74		H H	2409 2411	2412	1 1	1 1	74 74	7 7	74 74	
F	2451		î	î	74	7	74		Ĥ	2414	5112	î	1	74	7	74	
F	2475	0400	1	1	74	7	74		H H	2426		1	1	74	7	74	ļ
F	2485 2589	2486	1	1 1	74 74	7 7	74 74	}	Н	2438 2449		1 1	1 1	74 74	7 7	74	
F	2654	2687	1	1	78	7	78	บร	Н	2500		1	1	74	7	74	
F	2831 2850		1	1 1	76 76	7 7	76 76		H	2508 2521		1 1	1 1	74	7 7	74	
F.	2856	2905	î	î	78	7	78	US	Ĥ	2654	2687	1	1	78	7	78	US
F	2948	2959	1	1	78	7	78	US	H H	2726 2771	2728	1 1	1	75	7	75	
F F	2966 3031	3000	1	1 1	78 66	7 7	78 66	US P	H	2806	2780	1 1	1 1	75	7 7	75 76	
F	3213		1	1	69	7	69	-	H	2825	2826	1	1	76	7	76	ł
F	3231 3301	3335	1	1 1	69 78	7 7	69 78	us	H H	2828 2855		1 1	1 1	76	7 7	76 76	
F	3377	3333	î	î	75	7	75	"	H	2856	2905	1	1	78	7	78	us
F	3402	3404	1	1	75	7	75		H H	2948 2966	2959 3000	1 1	1	78 78	7 7	78 78	US
F F	3407 3436	3450	1	1 1	75 78	7 7	75 78	us	H	3240	3000	i	1	69	7	69	03
F	3453		1	1	69	7	69		Н	3267	8005	1	1	69	7	69	770
G G	274 545		1	1 1	76 73	7 7	76 73		H	3301 3337	3335	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	1 1	78 75	7 7	78 75	US
G	808		1	1	65	7	65	P	н	3381	1	1	1	75	7	75	
G G	1275 1279		1	1 1	77	7 7	77 77		H H	3427 3436	3450	1 1	1 1	75 78	7 7	75 78	US
G	1293		i	i	77	7	77	1	ī	247	3430	1	1	76	7	76	
G	1609	1628	1	1	78	7	78	US	I	272		1	1	76 76	7 7	76 76	
G G	2099 2192		1	1 1	68 77	7 7	68 77	. P	I	277 770		1 1	1 1	70	1 7	70	1
Ğ	2198		1	1	77	7	77		I	860		1	1	65	7	65	P
G	2220 2234	2221	1 1	1 1	71 71	7 7	71 71		I	1277 1282		1 1	1 1	77	7 7	77 77	
Ğ	2270	2271	1	1	77	7	77	1	I	1293		1	1	77	7	77	
G	2281 2319		1 1	1 1	77 77	7 7	77	1	I	1312 1322	1318	1 1	1 1	77	7 7	77 77	
0000000000000000000	2429		i	i	74	7	74	İ	Ī	1327		î	î	77	7	77	1
G	2443		1	1	74	7	74		I	1355	1628	1 1	1 1	77 78	7 7	77 78	us
G	2578 2600		1 1	1 1	73	7 7	73 74		I	1609 2205	1020	1	i	77	7	77	03
G	2602		1	1	74	7	74	l	I	2235		1	1	71	.7	71	ì
G	2654 2756	2687 2759	1 1	1 1	78 75	7 7	78 75	US	I I	2251 2256		1 1	1 1	77 77	7 7	77 77	
Ğ	2763	2765	1	1	75	7	75		I	2270	ļ.	1	1	77	7	77	
G	2821 2825	2826	1 1	1	76 76	7 7	76 76	ŀ	I	2282 2288		1 1	1 1	77 77	7 7	77 77	
Ğ	2841	2842	î	i	76	7	76	l	i	2296		1	1	77	7	77	
G	2856	2905	1	1	78	7	78	US	Ţ	2302	0700	1	1	77	7	77 77	
G	2918 2948	2919 2959.	1 1	1	72 78	7 7	72 78	US	I	2307 2316	2308	1 1	1 1	77	7	77	
GGG	2966	3000	1	1	78	7	78	บร	I	2419		1	1	74	1 7	74	
G G	3249 3301	3250 3335	1	1 1	69 78	7 7	69 78	us	I	2526 2654	2687	1	1 1	73 78	7 7	73 78	US
G l	3427		1	1	75	7	75	ŀ	I	2701		1	1	76	7	76	-
G H	3436	3450	1	1	78 76	7	78 76	US	I	2704 2716		1 1	1 1	76 75	7.	76 75	
H	232 260		1 1	1 1	76	7 7	76		I	2807	2809	1	1	76	7	76	
. Н	265		1	1	76	7	76		I	2856	2905	1 1	1 1	78 72	7 7	78 72	US
H H	539 552		1 1	1 1	73 73	7 7	73 73	ŀ	I	2910 2948	2959	ļi	1	78	7	78	US
1		1	1	1 -	1 -	1	1	•	•	1 .	ı	•	1	•	•	•	•

		Numero d	dei titoli ,		Data ila qu il titol	ale	della cedol	lensa prima la che	1 T 0		Numero d	ei titoli		Data lla qu il titol	ale o		prima a che	sorteggio . US zione = P
1	Serie	dal	al	e	etratt imbor	0	al ti	ita. itolo	imo sor - UE	Serie	del	al		imboi	rsa	un	essere ita tolo atto	Ultimo sorte = US Prescrizione
1				G	M	A	M	Α	5 &				G	M	A	M	A	T A
1	ĺ																	
1 3350 3450 1 1 78 7 78 US B 4491 4492 1 1 168 1 3436 3450 1 1 78 7 78 US B 4617 4618 1 68 1 3452 203 1 1 78 7 78 US B 4617 4618 1 1 76 1 201 203 1 1 78 7 78 US B 4725 1 1 76 1 201 203 1 1 78 7 78 US B 4725 1 1 76 1 202 203 1 1 78 7 78 US B 4725 1 1 76 1 203 389 1 1 78 7 78 US B 4948 1 1 1 76 1 203 389 1 1 78 7 78 US B 4948 1 1 1 76 1 203 389 1 1 76 7 76 P B 4992 1 1 76 1 204 1 1 76 7 76 P B 4992 1 1 76 1 205 1 1 76 7 76 B 5004 1 1 76 1 207 208 1 1 76 7 76 B 5004 5025 5029 1 1 76 1 208 389 1 1 76 7 76 B 5005 5029 1 1 76 1 208 389 1 1 76 7 76 B 5005 5029 1 1 76 1 208 389 1 1 76 7 76 B 5005 5029 1 1 76 1 208 37 938 1 1 76 7 76 B 8025 5029 1 1 76 1 208 37 938 1 1 76 7 76 B 8025 5029 1 1 76 1 208 37 938 1 1 76 7 76 B 8025 5029 1 1 76 1 208 37 938 1 1 76 7 76 B 8025 5029 1 1 76 1 208 37 938 1 1 76 7 76 C 88 8025 5029 1 1 77 1 208 37 938 1 1 76 7 76 C 88 8025 5029 1 1 77 1 208 37 938 1 1 76 7 76 C 88 8025 5029 1 1 77 1 208 37 938 1 1 76 7 76 C 88 8025 5029 1 1 77 1 208 37 38 398 1 1 76 7 76 C 88 8025 5029 1 1 77 1 209 30																7	75	
1 3486 3450 1 1 78 7 78 US B 4617 4618 1 1 16 7 7 7 7 7 7 7 7 7			3335						US							7 7	75 75	
L 200	I		3450						US	В	4617		1	1	68	7	68	P
L 220			808							В						7	74 76	
L 1809 1 1 75 7 75 C 1963 1964 1 1 78 78 C 2077 2185 1 1 78 78 C 2265 2455 1 1 78 78 C 2265 2455 1 1 78 78 C 2265 2455 1 1 78 78 C 2265 2455 1 1 78 78 C 2265 2455 1 1 78 78 C 2265 2455 1 1 78 78 C 2265 2455 1 1 78 78 C 2265 2455 1 1 78 78 C 2265 2455 1 1 78 78 C 2265 2455 1 1 78 78 C 2265 2455 1 1 78 78 C 2265 2455 1 1 78 78 C 2265 2455 1 1 78 78 C 2265 2455 1 1 78 78 C 2428 3443 1 1 78 78 C 2428 3443 1 1 78 78 C 2428 3443 1 1 78 78 C 2428 3443 1 1 78 78 C 2428 3443 1 1 78 78 C 2428	빏		203						US							7	76	
L 1809 1 1 75 7 75 C 1963 1964 1 1 78 78 C 2077 2185 1 1 78 78 C 2265 2455 1 1 78 78 C 2265 2455 1 1 78 78 C 2265 2455 1 1 78 78 C 2265 2455 1 1 78 78 C 2265 2455 1 1 78 78 C 2265 2455 1 1 78 78 C 2265 2455 1 1 78 78 C 2265 2455 1 1 78 78 C 2265 2455 1 1 78 78 C 2265 2455 1 1 78 78 C 2265 2455 1 1 78 78 C 2265 2455 1 1 78 78 C 2265 2455 1 1 78 78 C 2265 2455 1 1 78 78 C 2428 3443 1 1 78 78 C 2428 3443 1 1 78 78 C 2428 3443 1 1 78 78 C 2428 3443 1 1 78 78 C 2428 3443 1 1 78 78 C 2428	L	295		1	1	78	7	78								7	76	
L 1809 1 1 75 7 75 C 1963 1964 1 1 78 78 C 2077 2185 1 1 78 78 C 2265 2455 1 1 78 78 C 2265 2455 1 1 78 78 C 2265 2455 1 1 78 78 C 2265 2455 1 1 78 78 C 2265 2455 1 1 78 78 C 2265 2455 1 1 78 78 C 2265 2455 1 1 78 78 C 2265 2455 1 1 78 78 C 2265 2455 1 1 78 78 C 2265 2455 1 1 78 78 C 2265 2455 1 1 78 78 C 2265 2455 1 1 78 78 C 2265 2455 1 1 78 78 C 2265 2455 1 1 78 78 C 2428 3443 1 1 78 78 C 2428 3443 1 1 78 78 C 2428 3443 1 1 78 78 C 2428 3443 1 1 78 78 C 2428 3443 1 1 78 78 C 2428	뉘		398							B						7 7	76 76	1
L 1809 1 1 75 7 75 C 1963 1964 1 1 78 78 C 2077 2185 1 1 78 78 C 2265 2455 1 1 78 78 C 2265 2455 1 1 78 78 C 2265 2455 1 1 78 78 C 2265 2455 1 1 78 78 C 2265 2455 1 1 78 78 C 2265 2455 1 1 78 78 C 2265 2455 1 1 78 78 C 2265 2455 1 1 78 78 C 2265 2455 1 1 78 78 C 2265 2455 1 1 78 78 C 2265 2455 1 1 78 78 C 2265 2455 1 1 78 78 C 2265 2455 1 1 78 78 C 2265 2455 1 1 78 78 C 2428 3443 1 1 78 78 C 2428 3443 1 1 78 78 C 2428 3443 1 1 78 78 C 2428 3443 1 1 78 78 C 2428 3443 1 1 78 78 C 2428	빖								P	В						7	76	
L 1809 1 1 75 7 75 C 1963 1964 1 1 78 78 C 2077 2185 1 1 78 78 C 2265 2455 1 1 78 78 C 2265 2455 1 1 78 78 C 2265 2455 1 1 78 78 C 2265 2455 1 1 78 78 C 2265 2455 1 1 78 78 C 2265 2455 1 1 78 78 C 2265 2455 1 1 78 78 C 2265 2455 1 1 78 78 C 2265 2455 1 1 78 78 C 2265 2455 1 1 78 78 C 2265 2455 1 1 78 78 C 2265 2455 1 1 78 78 C 2265 2455 1 1 78 78 C 2265 2455 1 1 78 78 C 2428 3443 1 1 78 78 C 2428 3443 1 1 78 78 C 2428 3443 1 1 78 78 C 2428 3443 1 1 78 78 C 2428 3443 1 1 78 78 C 2428	L	916		1	1	76	. 7	76								7	76	ļ
L 1809 1 1 75 7 75 C 1963 1964 1 1 78 78 C 2077 2185 1 1 78 78 C 2265 2455 1 1 78 78 C 2265 2455 1 1 78 78 C 2265 2455 1 1 78 78 C 2265 2455 1 1 78 78 C 2265 2455 1 1 78 78 C 2265 2455 1 1 78 78 C 2265 2455 1 1 78 78 C 2265 2455 1 1 78 78 C 2265 2455 1 1 78 78 C 2265 2455 1 1 78 78 C 2265 2455 1 1 78 78 C 2265 2455 1 1 78 78 C 2265 2455 1 1 78 78 C 2265 2455 1 1 78 78 C 2428 3443 1 1 78 78 C 2428 3443 1 1 78 78 C 2428 3443 1 1 78 78 C 2428 3443 1 1 78 78 C 2428 3443 1 1 78 78 C 2428	닌		038									6733				7 7	73 73	
L 1809 1 1 75 7 75 C 1963 1964 1 1 78 78 C 2077 2185 1 1 78 78 C 2265 2455 1 1 78 78 C 2265 2455 1 1 78 78 C 2265 2455 1 1 78 78 C 2265 2455 1 1 78 78 C 2265 2455 1 1 78 78 C 2265 2455 1 1 78 78 C 2265 2455 1 1 78 78 C 2265 2455 1 1 78 78 C 2265 2455 1 1 78 78 C 2265 2455 1 1 78 78 C 2265 2455 1 1 78 78 C 2265 2455 1 1 78 78 C 2265 2455 1 1 78 78 C 2265 2455 1 1 78 78 C 2428 3443 1 1 78 78 C 2428 3443 1 1 78 78 C 2428 3443 1 1 78 78 C 2428 3443 1 1 78 78 C 2428 3443 1 1 78 78 C 2428	Ľ									В		7065				7	70	
L 1809	L									C						7	77	
L 1809 1 1 75 7 75 C 1963 1964 1 1 78 78 C 2077 2185 1 1 78 78 C 2265 2455 1 1 78 78 C 2265 2455 1 1 78 78 C 2265 2455 1 1 78 78 C 2265 2455 1 1 78 78 C 2265 2455 1 1 78 78 C 2265 2455 1 1 78 78 C 2265 2455 1 1 78 78 C 2265 2455 1 1 78 78 C 2265 2455 1 1 78 78 C 2265 2455 1 1 78 78 C 2265 2455 1 1 78 78 C 2265 2455 1 1 78 78 C 2265 2455 1 1 78 78 C 2265 2455 1 1 78 78 C 2428 3443 1 1 78 78 C 2428 3443 1 1 78 78 C 2428 3443 1 1 78 78 C 2428 3443 1 1 78 78 C 2428 3443 1 1 78 78 C 2428	늰									ď						7 7	77	i
L 1809 1 1 75 7 75 C 1963 1964 1 1 78 78 C 2077 2185 1 1 78 78 C 2265 2455 1 1 78 78 C 2265 2455 1 1 78 78 C 2265 2455 1 1 78 78 C 2265 2455 1 1 78 78 C 2265 2455 1 1 78 78 C 2265 2455 1 1 78 78 C 2265 2455 1 1 78 78 C 2265 2455 1 1 78 78 C 2265 2455 1 1 78 78 C 2265 2455 1 1 78 78 C 2265 2455 1 1 78 78 C 2265 2455 1 1 78 78 C 2265 2455 1 1 78 78 C 2265 2455 1 1 78 78 C 2428 3443 1 1 78 78 C 2428 3443 1 1 78 78 C 2428 3443 1 1 78 78 C 2428 3443 1 1 78 78 C 2428 3443 1 1 78 78 C 2428	L		974						ł	С	1003		1	1	77	7	77	
L 1809 1 1 75 7 75 C 1963 1964 1 1 77 77 75 C 2077 2185 1 1 78 7 78 C 2265 2455 1 1 78 7 78 C 2265 2455 1 1 78 7 78 C 2265 2455 1 1 78 7 78 C 2265 2455 1 1 78 7 78 C 2265 2455 1 1 78 7 78 C 2265 2455 1 1 78 7 78 C 2265 2455 1 1 78 7 78 US C 2279 1 1 72 7 77 77 77 77	Ļ)	C		1557				7	77	115
L 1809 1 1 75 7 75 C 1963 1964 1 1 77 77 75 C 2077 2185 1 1 78 7 78 C 2265 2455 1 1 78 7 78 C 2265 2455 1 1 78 7 78 C 2265 2455 1 1 78 7 78 C 2265 2455 1 1 78 7 78 C 2265 2455 1 1 78 7 78 C 2265 2455 1 1 78 7 78 C 2265 2455 1 1 78 7 78 US C 2279 1 1 72 7 77 77 77 77	扎		1017						l	C		1991				7 7	78 77	US
L 1809 1 1 75 7 75 C 1963 1964 1 1 77 77 75 C 2077 2185 1 1 78 7 78 C 2265 2455 1 1 78 7 78 C 2265 2455 1 1 78 7 78 C 2265 2455 1 1 78 7 78 C 2265 2455 1 1 78 7 78 C 2265 2455 1 1 78 7 78 C 2265 2455 1 1 78 7 78 C 2265 2455 1 1 78 7 78 US C 2279 1 1 72 7 77 77 77 77	L	1019	2021	1	1				1	C	1612		1	1	76	7	76	
L 1809 1 1 75 7 75 C 1963 1964 1 1 77 77 75 C 2077 2185 1 1 78 7 78 C 2265 2455 1 1 78 7 78 C 2265 2455 1 1 78 7 78 C 2265 2455 1 1 78 7 78 C 2265 2455 1 1 78 7 78 C 2265 2455 1 1 78 7 78 C 2265 2455 1 1 78 7 78 C 2265 2455 1 1 78 7 78 US C 2279 1 1 72 7 77 77 77 77	Ļ		1109						l	C						7 7	76 76	
L 1809 1 1 75 7 75 C 1963 1964 1 1 77 77 75 C 2077 2185 1 1 78 7 78 C 2265 2455 1 1 78 7 78 C 2265 2455 1 1 78 7 78 C 2265 2455 1 1 78 7 78 C 2265 2455 1 1 78 7 78 C 2265 2455 1 1 78 7 78 C 2265 2455 1 1 78 7 78 C 2265 2455 1 1 78 7 78 US C 2279 1 1 72 7 77 77 77 77	뒶		1668						US	Č						4	71	
L 1809 1 1 75 7 75 C 1963 1964 1 1 77 77 75 C 2077 2185 1 1 78 7 78 C 2265 2455 1 1 78 7 78 C 2265 2455 1 1 78 7 78 C 2265 2455 1 1 78 7 78 C 2265 2455 1 1 78 7 78 C 2265 2455 1 1 78 7 78 C 2265 2455 1 1 78 7 78 C 2265 2455 1 1 78 7 78 US C 2279 1 1 72 7 77 77 77 77	ī[1795	2000	1	1	75		75	"	C	1786	1876	1	1	78	7	78	US
TITOLI DA L. 1.000.000 TITOLI DA L. 1.000.0000 TITOLI DA L. 1.00000 TITOLI DA L. 1.000000 TITOLI DA L. 1.000000 TITOLI DA L. 1.000000 TITOLI DA L. 1.0000000 TITOLI DA L. 1.0000000 TITOLI DA L. 1.00000000 TITOLI DA L. 1.0000000000000000000000000000000000	Ļ								ļ	C		1064				7 7	77	
TTTOLI DA L. 1.000.000 TTTTOLI DA SA228 TTTTOLI DA L. 1.000.000 TTTTOLI DA L. 1.000.000 TTTTOLI DA L. 1.000.000 TTTTOLI DA L. 1.000.000 TTTTOLI DA L. 1.000.000 TTTTOLI DA SA228 TTTTOLI DA SA228 TTTTOLI DA SA228 TTTTOLI DA SA228 TTTTOLI DA SA228 TTTTOLI DA SA228 TTTTOLI DA SA228 TTTTOLI DA SA228 TTTTLI TTTOLI DA SA228 TTTTI DA SA228 TTTTLI TTTOLI DA SA228 TTTTI DA S	· <u>ˈ</u> ˈ ˈLl								l	I c						7	78	US
A	-1		•	•				1	•	l C		2455				7	78	US
A 1549 1557 1 1 78 7 78 US C 3202 1 1 71 71 71 71 71 71			TITOLI D	A L.	1.000	.000				lč						7 7	72 72	
A 1786										C	2879		1	1	72	7	72	
A 2077										C						7 7	71 71	
A 2365												3443				7	78	US
A 3984	Α	2365	2455	1	1	78	7	78	US							7	72	1,,,
B 26										6		4083				7 7	78 73	US
B 616 635 1 1 77 7 77 C C 4218 4390 1 1 76 B 645 647 1 1 77 7 77 C C 4581 1 1 76 B 660 B 703 704 1 1 77 7 77 T C C 4945 4946 1 1 76 B 934 1 1 77 7 77 77 C C 4955 1 1 76 B 934 1 1 77 7 77 77 C C 5509 1 1 1 76 B 949 1 1 1 77 7 77 77 C C 5562 1 1 76 B 952 1 1 77 7 77 77 C C 5562 1 1 70 B 965 1 1 1 77 7 77 77 C C 5562 1 1 1 70 B 1510 1511 1 1 77 7 77 77 C C 5562 1 1 1 70 B 1581 1581 1 1 77 7 77 77 C C 6897 1 1 1 73 B 1581 1581 1 1 77 7 77 77 C C 6897 1 1 1 73 B 1663 1626 1627 1 1 76 7 76 D 529 1 1 1 77 8 B 1626 1667 1 1 76 7 76 D 529 1 1 1 77 B 178 B 1666 1667 1 1 76 7 76 D 683 1 1 1 77 8 B 178 B 1676 1677 1 1 78 7 78 US D 981 982 1 1 1 77 8 B 178 B 1886 1876 1 1 78 7 78 US D 981 982 1 1 1 77 8 B 2924 2925 1 1 66 7 66 P D 1531 1531 1 77 8 US D 981 982 1 1 77 77 B 2934 1 1 1 77 8 US D 981 982 1 1 1 77 8 US D 981 982 1 1 1 77 8 US D 1518 B 2934 2925 1 1 66 7 66 P D 1531 1533 1 1 77 8 US D 1518 B 2934 2925 1 1 66 7 66 P D 1531 1533 1 1 77 8 US D 158 B 2934 2925 1 1 66 7 66 P D 1531 1533 1 1 77 8 US D 158 B 2934 2925 1 1 66 7 66 P D 1531 1533 1 1 77 8 US D 158 B 2934 2925 1 1 66 7 66 P D 1531 1535 1 1 77 8 US D 158 B 2934 2925 1 1 66 7 66 P D 1531 1535 1 1 77 8 US D 158 B 2934 2925 1 1 66 7 66 P D 1531 1535 1 1 77 8 US D 158 B 2934 2925 1 1 66 7 66 P D 1531 1535 1 1 77 8 US D 158 B 2934 2925 1 1 66 7 66 P D 1531 1535 1 1 77 8 US D 158 B 3428 3443 1 1 78 7 78 US D 158 B 3428 3443 1 1 78 7 78 US D 1561 1 1 77 8 US D 158 B 3428 3443 1 1 78 7 78 US D 1561 1 1 77 8 US D 158 B 3428 3443 1 1 78 7 78 US D 1561 1 1 77 8 US D 158 B 3428 3443 1 1 78 7 78 US D 1561 1 1 77 8 US D 158 B 3428 3443 1 1 78 7 78 US D 1561 1 1 77 8 US D 1574 1575 1 1 1 77 8 US D 1574 1575 1 1 1 77 8 US D 1574 1575 1 1 1 77 8 US D 1576 1 1 1 77 8 US D 1578 B 3428 3443 1 1 78 7 78 US D 1578 US D 1578 I 1 1 77 8 US D 1578 B 3428 3443 1 1 78 7 78 US D 1578 US D 1578 I 1 1 77 8 US D 1578 B 3428 3443 1 1 78 7 78 US D 1578 US D 1574 1575 1 1 1 77 8 US D 1578 B 3428 3443 1 1 78 7 78 US D 1578 US D 1578 US D 1578 US D 1578 US D 1578 US D 1578 US D 1578 US D 1578			4003						03	l c	4212	4215	1	1	73	7	73	
B 1585 1587 1 1 77 7 77 77	В	616			1	77	7	77		C		4000			73	7 7	73 76	
B 1585 1587 1 1 77 7 77 77	B	641 645								ľč		4390				7	74	
B 1585 1587 1 1 77 7 77 77	В	660	011		1				ļ	l c	4707		1	1	74	7	74	1
B 1585 1587 1 1 77 7 77 77	В	694	504		1				ļ	l c		4946				7 7	76 76	
B 1585 1587 1 1 77 7 77 77	B		104		1 1			77		ľč					76	7	76	
B 1585 1587 1 1 77 7 77 77	В	949		1	1	77	7	77		C	5483			1		7	69	
B 1585 1587 1 1 77 7 77 77	B				1 1				ŀ	l č	5562 5597					7 7	70 70	1
B 1585 1587 1 1 77 7 77 77	В	1510	1511				7			C	6714	6715	1	1	73	7	73	i .
B 1585 1587 1 1 77 7 77 77	В	1549			1	78	7	78	US	l C	6724	6725			73	7	73 75	
B 1603	B	1581 1585	1597		1				1	Ιċ	6932		li		75	7	75	1
B 2924 2925 1 1 66 7 66 P D 1521 1523 1 1 77 B 2934 3428 3443 1 1 78 7 78 US D 1549 1557 1 1 78 7 78 US D 1561 1 1 77 B 3984 4083 1 1 78 7 78 US D 1574 1575 1 1 77 B 4276 1 1 73 7 73 US D 1578 1578 1 1 77 P	В	1603			1	77	7			D	529		1	1	74	7	74	
B 2924 2925 1 1 66 7 66 P D 1521 1523 1 1 77 B 2934 3428 3443 1 1 78 7 78 US D 1549 1557 1 1 78 7 78 US D 1561 1 1 77 B 3984 4083 1 1 78 7 78 US D 1574 1575 1 1 77 B 4276 1 1 73 7 73 US D 1578 1578 1 1 77 P	В	1626	1627		1					l b	531 674	i				7 7	74 77	l
B 2924 2925 1 1 66 7 66 P D 1521 1523 1 1 77 B 2934 3428 3443 1 1 78 7 78 US D 1549 1557 1 1 78 7 78 US D 1561 1 1 77 B 3984 4083 1 1 78 7 78 US D 1574 1575 1 1 77 B 4276 1 1 73 7 73 US D 1578 1578 1 1 77 P	B	1676			1				l	D	683		î		77	7	77	
B 2924 2925 1 1 66 7 66 P D 1521 1523 1 1 77 B 2934 3428 3443 1 1 78 7 78 US D 1549 1557 1 1 78 7 78 US D 1561 1 1 77 B 3984 4083 1 1 78 7 78 US D 1574 1575 1 1 77 B 4276 1 1 73 7 73 US D 1578 1578 1 1 77 P	В	1786		1	1	78	7	78	US	D	935	1	1		77	7	77	ļ
B 2924 2925 1 1 66 7 66 P D 1521 1523 1 1 77 B 2934 3428 3443 1 1 78 7 78 US D 1549 1557 1 1 78 7 78 US D 1561 1 1 77 B 3984 4083 1 1 78 7 78 US D 1574 1575 1 1 77 B 4276 1 1 73 7 73 US D 1578 1578 1 1 77 P	В	1942	2105						TIC	l b	940 981	982	1 1		77	7 7	77 77	
B 2924 2925 1 1 66 7 66 P D 1521 1523 1 1 77 B 2934 3428 3443 1 1 78 7 78 US D 1549 1557 1 1 78 7 78 US D 1561 1 1 77 B 3984 4083 1 1 78 7 78 US D 1574 1575 1 1 77 B 4276 1 1 73 7 73 US D 1578 1578 1 1 77 P	B									D	1518		1	1	77	7	77	
B 3428 3443 1 1 78 7 78 US D 1549 1557 1 1 78 77 8 B 3622 1 1 1 72 7 72 D 1561 1 1 77 B 3984 4083 1 1 78 7 78 US D 1574 1575 1 1 77 B 4276 1 1 1 73 7 73 D 1578 1 1 77	В	2924		1	1	66	7	66	P	- D	1521		1	1	77	7	77	
B 3622	B		2442		1									1		7 7	77 78	US
B 3984 4083 1 1 78 7 78 US D 1574 1575 1 1 77 B US D 1578	Bl	3622	3443		li				03	D	1561		1	1	77	7	77	
	В	3984 .	4083	-1	1	78	7	78	US	D	1574	1575		1	77	7	77 77	
B 4332 1 1 1 76 7 76 D 1708 1 1 1 76	B					⁷³	7			D	1578		1	1	76	7	76	
B 4332	Б	4379	4380	1	1	76	7	76	1	D	1786	1876	1	1	78	7 7	78 77	US

	Numero de	ei titoli	da. i	Data lla qua l titole stratt	0	cedol deve	prima a che easere	sorteggio US sione – P	Qast-	Numero d	el titoli		Data illa qu il titol	ale o	della cedol deve	enza prima a che essere	sorteggio . US zione = P
Serie	dal	al		imbor bile		un al ti estr	tolo	Ultimo sorte - US Prescrizione	Serie	dal	al		bile	rss	un al t	ita itolo atto	Ultimo sorte = US Prescrizione
			G	M	A	M	A	5 &				G	М	A	М	A	5 &
															ļ		
D	1929	2185	1 1	1 1	77 78	7 7	77 78	US	F	2919 3213	2920 3222	1 1	1	66 71	7 7	66 71	P
D D	2077 2365	2455	i	î	78	7	78	US	F	3294	3222	i	i	71	1 7	71	
Ď	3428	3443	1	1	78	7	78	US	F	3428	3443	1	1	78	7	78	US
D	3984	4083	1	1	78	7	78	US	F	3650	4000	1	1	72	7	72	,,,
D D	4263 4304	4266	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	1	73 76	7	73 76		F	3984 5430	4083	1 1	1 1	78 69	7 7	78 69	US
Ď	4337	4371	l i l	î	76	. 7	76		G	1549	1557	Ī	1	78	7	78	US
D	`4976	4980	1	1	76	7	76		G	1786	1876	1	1	78	7	78	US
D	4987		$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	1 1	76 76	7 7	76 76	ĺ	G	2077 2365	2185 2455	1 1	1 1	78 78	7 7	78 78	US
D D	5023 5207		l i l	i	66	7	66	P	Ğ	3428	3443	î	i	78	1 7	78	ÜS
Ď	6556	6557	ī	1	75	7	75	_	G	3984	4083	1	1	78	7	78	US
D	6 651		1	1	65	7	65	P	G	4237	4240	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	1 1	73 76	7 7	73 76	
D D	6883 6922		1 1	1	75 75	7 7	75 75		G	4322 4328	4337	l i	1	76	1 7	76	ŀ
E	475	477	î	1	72	7	72		Ğ	4473	1001	Ī	1	75	7	75	
E	484	485	1	1	72	7	72	١.	G	4479	4482	1	1	75	7	75	
E	660 664	665	1 1	1	77 77	7	77 77	l	G	4516 4963	4977	1 1	1 1	74	7 7	74	
E	917	918	l i	î	77	7	77	1	Ğ	4994	4511	î	i	76	1 7	76	
Ē	938	939	1	ī	77	7	77	l	G	5009	ļ	1	1	76	7	76	
E	1549	1557	1	1	78	7	78	US	G	5248	5249	1 1	1 1	66	7.7	66	P
E E	1578 1632	1633	1 1	. 1	77 76	7	77 76	1	G	5522 7004	5524	1 1	1 1	70	1 7	70	
E	1657	1659	١i	i	76	7	76		١Ğ	7053		î	i	70	7	70	
E	1786	1876	1	1	78	7	78	US	Н	81	82	1	1	73	7	73	
E	1968	1077	1	1 1	77 77	7	77 77	l .	H	496 647	497	1 1	1 1	72 77	7 7	72	
E	1976 2077	1977 2185	1 1	ı	78	7	78	lus i	H	662 -	663	î	1	77	7	77	
Ĕ	2189	2100	l ī	ī	75	7	75		Н	668		1	1	77	7	77	
E	2191		1	1	75	7	75	1	H	704	l .	1 1	1 1	77	7 7	77	1
E	2365 2580	2455	1 1	1 1	78 71	7 7	78 71	US	HH	1545 1549	1557	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	1 1	77 78	1 7	78	lus
Ē	3428	3443	i	i	78	7	78	US	H	1786	1876	ī	î	78	7	78	US
E	3984	4083	1	1	78	7	78	US	H	1888		1	1	77	7	77	
E	4244		1 1	1 1	73 76	7 7	73 76	1	HH	1916 2077	1919 2185	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	1 1	77	7 7	77 78	US
E E	4307 4374	4379	۱i	li	76	1 7	76	1	Н	2365	2455	î	î	78	7	78	US
E	4414	4418	l i	1	75	7	75	1	Н	2829		1	1	72	7	72	
E E	5022	rori	1	1	76 70	7	76 70		H	2871 3428	2872 3443	1 1	1	72 78	7 7	72 78	US
E	5347 6328	5351	1 1	1 1	67	7 7	67	P	H	3793	3443	î	î	68	7	68	P
Ē	6720		ī	ī	73	7	73	-	Н	3984	4083	1	1	78	7	78	US
E	6736	neg (1	1	73	7	73	1	H	4314		1 1	1 1	76 75	7 7	76	1
E E E E F	6960 92	6964	1 1	1 1	75 73	7 7	75 73	1	H	6490 6552	6553	i	1	75	7	75	
F	691	693	î	l î	77	7	77	1	H	6764		1	1	73	7	73	
F	705		1	1	77	7	77	1	H	6792	6883	1 1	1 1	73 75	7 7	73 75	
F	708 865		1 1	1 1	77	7 7	77 74	1	H	6882 6906	. 0883	li	li	75	7	75	
F	951		î	l î	77	7	77		Н	6908	6910	1	1	75	7	75	
F	961	A	1	1	77	7	77	1	H	6930		1	1 1	75 75	7 7	75 75	
F	963	1510	1.	1	77	7	77	1	HI	6942 423	430	1 1	1	72	7	72	
F	1509 1549	1519 1557	1 1	1 1	77 78	7	77 78	US	i	535	100	1	1	74	7	74	
F	1594	1595	i	ī	77	7	77	"	I	628		1	1	77	7	77	
F	1600		1	1	77	7	77	1	I	640 664	641	1 1	1 1	77 77	7 7	77 77	1
F	1632 1658		1 1	1 1	76 76	7 7	76 76	1	İ	666		î	î	77	7	77	
F	1689	1690	i	1	76	1 7	76	1 .	1	672		1	1	77	7	77	-
F F	1701	1702	1	1	76	7	76		I	685		1 1	1 1	77	7 7	77 77	1
F	1786	1876	1	1	78 77	7 7	78 77	US	I	687 702	703	1	1	77 77	7	77	
F F	1904 1914	1905 1921	1 1	1 1	77	1 7	77		Ì	891	892	1	1	74	7	74	
F	1924		1	1	77	7	77		I	896		1	1	74 77	7 7	74 77	
F	1939	1941	1	1	77	7	77		I	919 921		1 1	1 1	77	7	77	
F F	1950 1978	1954 1980	1 1	1 1	77 7 7	7 7	77	1	i	991	1001	1	1	77	7	77	
F	2077	2185	1	î	78	7	78	US	I	1549	1557	1	1	78	7	78 76	US
F	2365	2455	1	1	78	7	78	US	I	. 1683	1686	1 1	1 1	76 76	7 7	76 76	
F	2713	1	1	1	69	7	69	1	I	. 1685	1 1000	1,	1.	1,0	1,	1.0	1

Serle	Numero	dei titoli		Data dia qu il titol	ale lo lo	della cedo deve	lenza prima la che essere nita	1 T 0	Serie	Numero d	lei titoli		Data illa qu il titol stratt	ale o	cedol deve	enza prima a che essere ita	
	dal	al	*'	bile	rsa	al t	itolo atto	Ultimo sort Ultimo sort		dal	al	• 1	im boi bile	88	alti	tolo atto	Ultimo sorte = US Prescrizione
			G	M	A	М	A	5 &				G	М	A	М	A	5 &
	1693 1786 1909 1926 1961 1973 1977 1979 2077 2192 2206 2317 2365 2961 3428 3984	1876 1974 2185 2196 2455 3443 4083	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	76 78 77 77 77 77 77 77 77 78 75 75 75 78 66 78	777777777777777777777777777777777777777	76 78 77 77 77 77 77 77 77 77 78 75 75 75 78 66 78	US US PUS PUS PUS PUS PUS PUS PUS PUS PU	M	16351 7295 7393 7850 10987 13762 13901 16166 16351 7295 7393 7850 8604 9782 10851	16365 7316 .7415 7949 .11186 13800 13961 16250 16365 7316 7415 7949	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	111111111111111111111111111111111111111	78 78 78 78 78 78 78 78 78 78 78 78 77 68 77	777777777777777777777777777777777777777	78 78 78 78 78 78 78 78 78 78 78 77 68 77	US US US US US US US US US US US P
	4253 4309 4358 4452 4523 4722 4944 4955 4987 5035 6733	4453	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	73 76 76 75 74 76 76 76 76 77	7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7	73 76 76 75 74 74 76 76 76 76		000000000000000000000000000000000000000	10868 10870 10884 10971 10987 11240 11270 12252 13293 13762 13901	10972 11186 11272 13294 13800 13961	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	77 77 76 78 74 74 76 72 78	777777777777777777777777777777777777777	77 77 76 78 74 74 76 72 78 78	US US US
	27 194 237 436 512 1028 1052 1379 1501 2004 2395 2448 2517	239 460 535 1400 1578 2103	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	77 76 66 78 78 71 71 78 78 78 75 71	777777777777777777777777777777777777777	77 76 66 78 78 71 71 78 78 78 78 75 71 75	P US US US US US		15200 15222 15993 16166 16297 16343 16351 16454 16488 16501 16512 16532 16650	16250 16299 16365	1 1 1 1 1 1 1 1 1	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	75 71 73 78 77 77 78 77 77 77 77 77	777777777777777777777777777777777777777	75 71 73 78 77 77 78 77 77 77 77 77	us us
	2791 2806 2914 2982 3018 3682 3737 3942	3021 - 3739 3963	1 1 1 1 1 1 1 1 1	1 1 1 1 1 1 1 1 1	77 77 77 75 77 77 77	7 7 7 7 7 7 7	77 77 77 75 77 77 77		P P P P P P P P P	7259 7277 7287 7295 7393 7562 7770 7776 7825	7261 7316 7415 7565 7780	1 1 1 1 1 1 1 1 1	1 1 1 1 1 1 1 1	77 77 74 78 78 75 76 76 76 76	777777777777777777777777777777777777777	77 77 74 78 78 75 76 76 76	US US
« P	IANO per l	6% Serie lo SVILUP	-			RICO	OLTU	JRA »	P P P	7830 7850 7983 8000	7949	1 1 1	1 1 1	78 76 76	7 7 7	78 76 76	us
		Emission			ı				P P P	8059 8578 9205	8065 8580	1 1 1	1 1 1	75 77 74	7 7 7	75 77 74	
		Codice	26 -	84					P P P	10852 10865 10895	10853 10871 10904	1 1 1	1 1 1	77 77 76	7 7 7	77 77 76	
		TITOLI DA	L. I	1.000.0	000				P	10987 12238	11186 12239	1 1	1 1	78 76	7 7	78 76	US
M M M M M M M M M	7295 7393 7850 8552 8569 8573 9234 10987 13762 13901 16166	7316 7415 7949 8571 11186 13800 13961 - 16250	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	78 78 78 77 77 77 74 78 78 78	77777777777	78 78 78 77 77 77 74 78 78 78	US US US US US US	PPPPPPPQ	12721 13762 13901 14529 16166 16321 16351 16456 16474 16987 7295	12722 13800 13961 14531 16250 16365	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	1 1 1 1 1 1 1 1	77 78 78 68 78 77 78 77 77 69 78	777777777777777777777777777777777777777	77 78 78 68 78 77 78 77 77 69 78	US US P US US

	Numero d	el titoli		Data lia qui	ale		prima a che			Numero d	el titoli		Data lla qu i titol	ale	Scade della p cedole	rima s che	sorteggio US gione = P
Serie			e	stratt imbor bile	0	un	ita tolo	80 5	Serie	dal	e)	е	etratt imbor bile	0	deve e uni al ti	ta tolo	Ultimo sorte = US Prescrizione
	del	al	,G	M	A	M	A	Ultimo Preserb		uai	***	G	M	A	estri M	A	Ultimo
	7393 7592 7764 7781 7787 7805 7850 7973 8538 8557 8697 8603 9167 10240 10987 12157 12245 12251 12546 12718 13762 13901 16166	7415 7765 7791 7949 8539 8599 8605 11186 12547 13800 13961 16250		1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	78 75 76 76 76 76 77 77 77 77 77 77 77 77 77	77777777777777777777777777777777777777	78 75 76 76 76 76 77 77 77 77 77 77 77 77 77	US US P US US US US US	AA AB AB AB AB AB AB AB AB AB AB AB AB A	20696 16956 17386 17389 17393 17402 17426 17509 18111 18301 18379 18564 18729 18966 18961 18977 19050 19074 19110 19191 19246 19335	20697 17387 17390 17395 17405 18200 18310 18381 18730 18962 18978 19051 19076 19240 19290 19338 19358	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	73 74 77 77 77 77 77 72 78 8 71 75 77 73 73 73 73 74 74 74 76 76 76	M 777777777777777777777777777777777777	73 74 77 77 77 77 77 77 78 78 71 75 77 73 73 73 74 74 74 74 76 76 76	US US US US
	IANO per l	16365 6% Serie 0 SVILUP Emission Codice	Spe PO e ne Qu 26 -	l ecial dell'. uarta 87	i e AGR	1	ı	•	AB AB AB AB AB AC AC AC	19402 19439 19475 19510 19522 19651 19736 17030 17772 17779 17784 17790	19440 19477 19511 19652 19740 17775 17780 17788 17792	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	75 76 76 76 69 68 74 76 76 76	777777777777777777777777777777777777777	75 76 76 76 76 69 68 74 76 76 76	P
AAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAA	17811 18111 18293 18301 18374 18380 18466 18478 18484 18501 18561 18708 18712 18721 18727 18754 19076 19191 19246 19354 19405	17390 17445 17604 17626 17629 18200 18310 18375 18382 18468 18479 18485 18504 18710 18722 19240 19290 19359 19409	1	1 1	77 77 77 77 72 70 70 70 70 70 70 70 70 70 70 70 70 70	7	77 77 77 77 74 78 78 76 75	US	ACC ACC ACC ACC ACC ACC ACC ACC ACC ACC	19246 19352 19401 19421 19489 19831 20524 17388 17395 17398 17401 17405 17461 17475 17461 17477 17756 17771 17813 18111 18203 18218 18301 18712 18796 18928 19037 19191	18200 18310 18488 18761 19240 19290 19402 19402 19402 19832 20525 17396 17399 17452 17462 17462 17479 17758 17773 18200 18206 18220 18310 18715 18802 18929 19040 19240	1 1 1 1 1 1 1		75 76 76 73 76 77 77 77 77 77 77 77 77 77 77 77 77	77777777777777777777777777777777777777	76 78 72 72 78 77 77 73 74 78 78	US US US US US

			_		_	_			_			_					
Serie	Numero	del titoli		Data ila qu il titol estratt	ale o	della cedo deve	iensa prima la cho essere ita		Serie	Numero o	lei titoli		Data illa qu il titol estrati	le le lo lo	deve		sorteggio US zione – P
	dal	al	•	rimboi bi le	087	al t	itolo atto	Ultimo sorte - US Presorizione		dal	al	•	rimbo: bile		al ti	tolo atto	Ultimo sorte - US Prescrizione
			G	M	A	M	A	5 4				G	М	A	M	A	5 &
	10400				76	7	76	ļ	AG	18491	18493		1	75	,	2-	
AD AD	19482 19530		1	1	76	7	76		AG	18495		1 1	1	75 75	7	75 75	'
AD	19852	19853	1	1	73	7	73	l	AG	18768	18770	1	1	77	7	77	l
AE AE	17392 17469	17397 17471	1 1	1 1	77 77	7 7	77 77	!	AG AG	18774 19057	18775 19058	1 1	1 1	77 74	7 7	77 74	
AE	17508	17510	1	1	72	7	72	Ì	AG	19078	19079	ı	i	74	7	74	
AE	17777		1	ī	76	7	76		AG	19105	19110	1	1.	74	7	74	
AE,	17780		1	1	76	7	76		AG	19191	19240	1	1	78	7	78	US
AE	17797	10000	1	1	76	7	76	110	AG	19246	19290	1	1	78	7	78	US
AE AE	18111 18277	18200 18278	1	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	78 72	7 7	78 72	US	AG AG	19396 19714	19399	1 1	1 1	75 68	7 7	75 68	P
AE	18301	18310	l i	li	78	7	78	US	AG	19859	•	i	1	73	7	73	-
AE	18712	10010	1	ĺ	77	7	77	""	AG	19866	19867	ī	ī	73	7	73	
ΑE	18726	18728	1	1	77	7	77		AG	19870		1	1	73	7	73	١.
AE	18753	18754	1	1	77	7	77	ľ	AG	20046	20048	1	1	67	7	67	<u>P</u>
AE AE	18757 18761	18758 18764	1 1	1 1	77 77	7 7	77 77		AG AH	20052 16960	16964	1 1	1 1	67	7	67 74	P
AE	18922	19104	1	i	73	1 7	73		AH	17025	10304	i	i	74	7	74	
AE	18932		1	ī	73	7	73		AH	17386	17387	ī	ī	77	7	77	1
ΑE	19013		1	1	74	7	74		AH	17392	17393	1	1	77	7	77	
AE	19020		1	1	74	7	74		AH	17455		1.	1	77	7	77	
AE AE	19108	10240	1 1	1	74 78	7 7	74 78	US	АН АН	17602 17643	1764Ġ	1 1	1 1	70	7 7	70 70	
AE	19191 19246	19240 19290	1	1	78	7	78	US	AH	17814	17817	i	i	76	7	76	
ΑE	19362	13230	î	l î	76	1 7	76	~~	AH	17826	11021	ī	ī	76	7	76	
ΑE	19383		1	1	75	7	75		AH	18111	18200	1	1	78	7	78	US
ΑE	19385	10100	1	1	75	7	75		AH	18301	18310	1	1	78	7	78	US
AE AE	19427 19477	19429 19478	1	1	75 76	7 7	75 76		AH AH	18468 18717	18471 18720	1	1 1	75 77	7 7	75 77	l
AE	19482	15416	i	li	76	7	76		AH	18753	18755	î	li	77	7	77	[
ΑE	19512	1	1	1	76	7	76		AH	18765		1	1	77	7	77	
ΑE	19655	19658	1	1	69	. 7	69	l _	AH	19191	19240	1	1	78	7	78	US
AE	19768	00001	1	1	68	7	68	P P	AH AH	19246 19331	19290	1 1	1 1	78 76	7 7	78 76	US
AE AE	20060 20099	20061 20100	1	1 1	67 67	7 7	67 67	P	AH	19331	19345	li	i	76	7	76	
AF	16951	16952	î	li	74	7	74	*	AH	19348	10010	l î	1	76	7	76	İ
AF	17246	17251	1,	1	71	7	71		ΑH	19350	19354	1	1	76	7	76	
AF	17444	17447	1	1	77	7	77		AH	19376		1	1	75	7	75	i
AF AF	17451 17458	17452	1	1	77 77	7 7	77 77		AH AH	19382 19439	19448	1 1	1 1	75 75	7 7	75 75	
AF	17470	17473	i	l i	77	7	77		AH	19464	19465	i	i	75	7	75	
AF	17776		ī	ī	76	7	76		AH	19466		1	1	76	7	76	
AF	17813	17815	1	1	76	7	76		AH	19483	19486	1	1	76	7	76	
AF	17825	17826	1	1	76	7	76 78	us	AH AH	19493 19517		1 1	1 1	76 76	7 7	76 76	l
AF AF	18111 18201	18200 18202	1	1	78 72	7 7	72	US	AH	19526	19530	i	i	76	7	76	ĺ
AF	18241	18242	ī	ī	72	7	72		AH	19837	19838	1	1	73	7	73	
AF	18293	18294	1	1	72	7	72		AH	19866	19867	1	1	73	7	73	
AF	18301	18310	1	1	78	7	78	US	AI	16966	16969	1	1	74	7	74	
AF AF	18468 18503	18471 18506	1	1 1	75 75	7 7	75 75		AI AI	17272 17278	17276	1 1	1 1	71 71	7 7	71 71	
AF	18713	18718	1	i	77	1	77		AI	17386		Î	Î	77	7	77	
AF	18722	18723	1	ì	77	7	77		ΑI	17419	17424	1	1	77	.7	77	
AF	18729		1	1	77	7	77	'	ΑI	· 17480	17483	1	1	77		77	
AF	18742	18744	1	1	77	7	77		AI AI	17782 17802	17787 17803	1 1	1 1	76 76	7 7	76 76	
AF AF	18757 18796	18760 18797	1 1	1 1	77 77	7 7	77		AI	17819	17820	1	li	76	1 7	76	
AF	18804	18805	î.	ī	77	7	77	}	AI	18111	18200	ī	ī	78	7	78	US
AF	19087	19088	1	1	74	7	74		ΑI	18274		1	1	72	7	72	
AF	19191	19240	1	1	78	7	78	US	ΑI	18301	18310	1	1	78	7	78	US
AF	19246	19290	1	1	78 76	7	78 76	US	AI AI	18761 18767	18762 18768	1 1	1 1	77	7	77 77	1
AF AF	19338 19350	19355	1 1	1 1	76 76	7 7	76	1	AI	19191	19240	i	1	78	1 7	78	us
AF	19428	25555	i	i	75	7	75	l	ΑI	19246	19290	î	i	78	7	78	US
AF	19493		1	1	76	7	76	l	ΑI	19414	19415	1	1	75	7	75	
AF	19495	19496	1	1	76	7	76	l	ΑI	19477	19480	1	1	76	7	76	
AG	17388	17004	1	1	77	7	77	1	AI	19487	19490	1 1	1 1	76 76	7 7	76 76	1 -
AG AG	17392 17813	17394 17815	1	1	77 76	7 7	77 76	ł	AI AI	19511 19865	19512 19868	1 1	1	73	7 7	73	
AG	18111	18200	î.	î	78	7	78	US	AJ	17474	23000	i	î	77	7	77	
AG	18301	18310	1	1	78	7	78	US	AJ	17773	17780	1	1	76	7	76	
AG	18472	18473	1	1	75	7	75	1	AJ	17794	17801	1	1	76	7	76	

_						T			,								
Serie	Numero	dei titoli	١,	Data Alla qu il titol estrati	ale lo to	della cedo deve	lenza prima la che essere ita	0	Serie	Numero d	lei titoli		Data illa qu il titol estrati	ale lo	cedol deve	prima a che essere	sorteggio US tione = P
Serie	dal	al	•	rim bor bile	r88	alt	itolo atto	Ultimo sort - US Prescrizion		dal	al		imbo bile		al ti	ita tolo atto	Ultimo sorte = US Prescrizione
			G	М	A	М	Α	5 &				G	М	A	М	A	Ultimo e = Prescriz
						_											
AJ AJ	17806 18111	18200	1 1	1 1	76 78	7 7	76 78	us	AE AE	5635 6069	5638	1 1	1 1	72 75	7 7	72 75	
AJ AJ	18220 18227	18230	1 1	1	72 72	7 7	72 72	{	AE AE	6072 6158	6000	1	1	75	7	75	
AJ	18301	18310	i.	li	78	7	78	US	AE	6242	6220 6257	1	1	78 78	7 7	78 78	US
AJ	18492	18497	1	1	75	7	75		AF	5032	5033	1	1	77	7	77	"
AJ AJ	18949 19042	18950	1 1	I	73	7 7	73 74	1	AF AF	5097 5168		1	1 1	77	7 7	77 77	
AJ	19191	19240	1	1	78	7	78	US	AF	5602		1	î	76	7	76	
AJ AJ	19246 19379	19290	1 1	1 1	78 75	7 7	78 75	US	AF AF	5656 5966	5659 5969	1 1	1 1	72	7	72	
AJ	19447		î	i	75	7	75		AF	6158	6220	1	1	74 78	7 7	74 78	US
AJ	19482	17070	1	1	76	7	76	1,,,	AF	6242	6257	1	1	78	7	78	US
AK AK	17232 17363	17278 17364	1 1	1	78 74	7 7	78	US	AG AG	5100 5103	5104	1 1	1 1	77	7 7	77	
AK		17623	1	ī	71	7	71		AG	5115	5101	1	1	77	7	77	
		TITOLI D	A L.	250.0	00				AG AG AG	5123 5328 5608	5609	1 1 1	1 1 1	77 73 76	7 7 7	77 73 76	
AA	5312	1	1	1	73	7	73	ı	AG AG	5672 5696	5673	1	1	72 76	7	72	
AA	5341		î	î	73	7	73		AG	5699		li	i	76	7 7	76 76	
AA	5592		1	1	76	7	76		AG	5702	i	1	1	76	7	76	
A.A A.A	5610 5680		1 1	1 1	76 76	7 7	76 76		AG AG	5715 5740		1 1	1 1	76 71	7 7	76 71	
AA	5926	ſ	1	1	74	7	74	ł	AG	5982		1	1	74	7	74	
AA AA	5977 5980		1 1	1	74 74	7 7	74 74	1	AG AG	6076 6158	6077 6220	1 1	1 1	75 78	7 7	75 78	175
AA	6158	6220	i	î	78	7	78	US	AG	6242	6257	1	1	78	'7	78	US
AA	6242	6257	1	1	78	7	78	US	AH	5149	5151	1	1	77	7	77	
AB AB	5032 5041	5034	1	1 1	77 77	7 7	77 77		AH AH	5702 6158	5703 6220	1 1	1	76 78	7 7	76	US
AB	5047		1	1	67	7	67	·P	AH	6242	6257	1	1	78	7	78	US
AB AB	5052 - 5160	5161	1 1	1 1	67 77	7 7	67	P	AI AI	5157 6158	5158 6220	1	1 1	77 78	7 7	77 78	US
AB	5165		î	i	77	7	77		AI	6242	6257	1	1	78	4	78	US
AB	5167		1	1	77	7	77		ΑJ	5028		1	1	77	7	77	
AB AB	5635 5749		1	1 1	72 71	7 7	72 71		AJ AJ	5031 5035	5032 5036	1 1	1 1	77	7 7	77	
AB	5778		ī	i	71	7	71	ł	ΑJ	5322		ī	î	73	7	73	
AB AB	5920 6051		1	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	74 75	7 7	74 75	1	AJ	5746	5747	1 1	1	71	7	71	110
AB	6070	6071	i	li	75	7	75		AJ AJ	6158 6242	6220 6257	i	1 1	78 78	7 7	78 78	US
AB	6089	2000	1	1	75	7	75		AK	4901	4902	1	1	76	7	76	
AB AB	6158 6242	6220 6257	1	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	78 78	7 7	78 78	US US	AK AK	4919 4947	4921	1 1	1 1	76 78	7.	76 78	US
AC	5088	020.	1	1	77	7	77		AK	4958	4975	î	î	78	7	78	US
AC AC	5095 5149		1 1	1 1	77 77	7 7	77 77		l '	'		•	'	٠.	'	'	'
AC	5248		i	i	69	7	69		ł		TITOLI D	A L.	500.0	000			
AC	5590	******	1	1	76	7	76		l		•			l 70		1 70	
AC AC	5686 6145	5687	1	1 1	76 75	7 7	76 75		AA AA	7754 8130	8131	1 1	1	73 75	7	73 75	}
AC	6158	6220	1	1	78	7	78	US	AA	8311	8369	1	1	78	7	78	US
AC AD	6242 5040	6257	1	1 1	78 77	7 7	78 77	US	ΑA	8387	8427	1 1	1	78 76	7	78 76	US
AD	5044		i	li	77	7	77		AA AA	8492 8499		1	i	76	7	76	1
AD	5092	5094	1	1	77	7	77		AA	8522	ŀ	1	1	76	7	76	l
AD AD	5101 5111		1 1	1 1	77 77	7 7	77 77		AA AA	9221 9272		1	1	72 72	7 7	72 72	
AD	5117	5120	i	i	77	7	77	l '	AA	9277		1	i	72	7	72	-
AD	5603		1	1	76	7	76		AA	9368	9407	1	1	78 78	7	78 78	US US
AD AD	5697 5900	5698 5901	1 1	1 1	76 74	7 7	76 74		AA AA	9459 9689	9467	1	1	68	7 7	68	P
AD	5907	9901	1	1	74	7	74		AA	9789	1	1	1	73	7	73	
AD	5922		1	1	74	7	74		AB	7717		1	1 1	73 75	7 7	73 75	
AD AD	6098 6158	6220	1 1	1 1	75 78	7 7	75 78	US	AB AB	8053 8311	8369	1		78	7	78	US
AD	6242	6257	1	1	78	7	78	US	AB	8387	8427	1	1	78	7	78	US
AE AE	5043 5048	5044 5050	1 1	1 1	77 67	7 7	77 67	P	AB AB	8470 8476		1	1 I	76 76	7 7	76 76	
AE AE	5048 5120	3030	1	1	77	7	77	ľ	AB AB	8478	·	1	i	76	7	76	
	1	1	l -	l ~	I	ŀ			i				ı	•		'	•

	Numero d	lei titoli		Data ila qu	ale	della	lenza prima la che	8 8		Nuntero d	lei titoli		Data ila qu	ale	Scad della cedol		sorteggio US sione = P
Serie	dal	al	•	ll titol estratt imbor bile	0	deve un al ti	essere ita itolo atto	Ultimo sort - US Prescrizion	Serie	dal	e)		ll titol estratt imbor bile	0	deve	essere ita tolo	Ultimo sorte = US Prescrizione
			G	M	A	M	A	5 4				G	M	A	М	A	Ulta Pre
									l	•	-						
AB	8489	0710	1	1	76	7	76 76]	AF AF	7733 8219		1	1	73 70	7 7	73 70	
AB AB	8517 8533	8518	1 1	1 1	76 77	7	76 77	1	AF	8311	8369	1	i	78	7	78	US
AB	8601	•	1	1 1	77	7	77		AF	8385	.0.405	1	1	74	7	74	
AB AB	8604 8620	8621	1 1	1	77 77	7	77		AF AF	8387 8428	8427	1	1 1	78 76	7 7	78 76	US
AB	8626	8021	i	î	77	7	77		AF	8430	ì	ī	î	76	7	76	
AB	8694	8695	1	1	71	7	71		AF	8444		1	1	76	7	76	
AB AB	8704 8716	8717	1 1	1 1	77 77	7 7	77		AF AF	8731 9015		1	1 1	77 69	7 7	77 69	1
AB	8759	0111	î	î	77	7	77	1	AF	9040		1	1	69	7	69	
AB	8783		1	1	67	7	67	P	AF	9368	9407	1	1 1	78	7	78	US
AB AB	8813 9368	9407	1 1	1 1	76 78	7 7	76 78	US	AF AG	9459 8311	9467 8369	1	1	78	7 7	78 78	US
AB	9459	9467	î	î	78	7	78	us	AG		8427	1	1	78	7	78	ÜS
AC	7528	7500	1	1	74	7	74		AG AG	9368 9459	9407 9467	1	1 1	78	7 7	78 78	US
AC AC	7537 7554	7538 7555	1	1 1	74	7 7	74		AH	8311	8369	î	î	78	7	78	ÜŠ
AC	7996	7997	1	1	75	7	75	l	AH	8387	8427	1	1	78	7	78	US
AC	8050		1	1	75	7	75	1	AH AH	8602 8616	8604	1 1	1 1	77	7 7	77	
AC AC	8057 8060		1 1	1 1	75 75	7 7	75 75		AH	8628		l î	î	77	7	77	
AC	8133		1	1	75	7	75		AH	8651		1	1	77	7	77	
AC	8135	nnco	1	1	75	7	75	116	AH AH	8706 8901		1 1	1 1	77	7 7	77	
AC AC	8311 8387	8369 8427	1 1	1 1	78 78	7 7	78 78	US	AH	9249		î	1	72	7	72	
AC	8454	8455	. 1	1	76	7	76	"	AH	9252	0.107	1	1	72	7	72	
AC	8499		1	1	76	7 7	76	1	AH AH	9368 9459	9407 9467	1 1	1 1	78 78	7	78	US
AC AC	8515 8623		1 1	1 1	76 77	7 7	76 77	1	AI	7543	3401	ı	i	74	7	74	"
AC	8638		1	1	77	7	77	1	AI	7795		1	1	73	7	73	ł
AC	8802		1	1	77	7	77		AI AI	7998 8001		1 1	1 1	75 75	7 7	75 75	
AC AC	8811 9032		1 1	1 1	76 69	7 7	76 69	1	AI	8018		î	1	75	7	75	
AC	9077		1	1	69	7	69	i	AI	8028		1	1	75	7	75.	770
AC	9242	9244	1 1	1 1	72 78	7	72 78	US	AI AI	8311 8387	8369 8427	1 1	1 1	78 78	7	78 78	US
AC AC	9368 9459	9407 9467	1 1	1	78	7	78	US	AI	9292	9293	- 1	ī	72	7	72	
AC	9891	9892	1	1	71	7	71		AI	9368	9407	1	1	78	7	78 78	US
AD	7582 8078			1 1	74 75	7 7	74 75	1	AI AI	9459 9798	9467	1 1	1 1	78	7 7	73	US
AD AD	8311	8369	1	î	78	1 7	78	US	AJ	7519	1	1	1	74	7	74	1.
AD	8387	8427	1	1 1	78	7	78	US	AJ	7575	7500	1 1	1 1	74	7 7	74	
AD AD	8441 8445	8446	1	1 1	76 76	7	76 76	1	AJ AJ	7580 8007	7583	l i	li	75	7	75	1
AD	8450	3440	1.1	î	76	7	76	1	AJ	8058		1	1	75	7	75	
AD	8519		1	1	76	7	76		AJ AJ	8311 8387	8369 8427	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	1 1	78 78	7 7	78 78	US
AD AD	8630 8712		1.1	1 1	77	7 7	77	Į.	AJ	8523	8524	î	i	76	7	76	55 \
AD	8715	,	1	1	77	7	77		AJ	9368	9407	1	1	78	7	78	US
AD	8721		1	1	77	7	77	1 .	AJ AJ	9459	9467	1 1	1 1	78 68	7 7	78 68	US P
AD AD	8749 8801	•	1 1	1 1	77	7 7	77	1	AJ	9657		î	î	68	7	68	P
AD	8812		1	1	76	7	76	1	AJ	9720		1	1	71	7	71	
AD	8899	0000	1	1	76	7	76	1	AJ AK		ľ	1 1	1 1	71 73	7 7	71 73	
AD AD	9286 9368	9289 9407	1 1	1 1	72 78	7 7	72 78	us	AK	7333	7340	1	1	78	7	78	US
AD	9459	9467	1	1	78	7	78	US	AK		7386	1	1	78	7 7	78 78	US
AE	7511 7510		1 1	1 1	74	7	74	1	AK AK	.7401 7473	7407	1 1	1 1	78 76		76	
AE AE	7519 7582	7583	li	1 1	74	7	74	1	1	1	1	I -	1	1	1	1	'
AE	8006		1	1	75	7	75				TITOLI DA	Λ'L.	1.000	.000			
AE	8311	8369	1 1	1 1	78 74	7	78 74	US	1	/	•						
AE AE	8382 8387	8427	1 1	1 1	78	7	78	US	AA		j 25278	1	1	78		78	US
AE	8476	8478	1	1	76	7	76		AA	25295		1	1 1	75 75	7 7	75 75	
AE	8506 8610	8507	1	1	76	7	76		AA AA		25365	1 1	1		7	75	
AE AE	8619 8805		$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	1 1	76	7 7	77	ĺ	AA	25383	25386	1	1	75	7	75	
AE	8807		1	1	76	7	76		-AA	25390	25392	1	1 1	75 75		75 75	
AE	9368	9407	1 1	1 1	78 78	7	78 78	US	A.A		25548	i	i	77	7	77	ľ
ΑE	9459	9467	1 1	1 1	1 18	1 '	1 '8	US	1		1	ľ	1 -		1	1	1

-				Data		Scad		5 G		Num	led Alderi		Dota		Scad	enza	9 A
Serie	Numero d	lei titoli ·	i.	lla qui l titole stratte	0	cedol deve	prima a che essere ita	sorteggio US sione – P	Serie	Numero d		e	lla qu il titol etrati	ale lo lo	della cedol deve		sortegg US ione =
	dal	al	0 F	imbor bile	HALL		tolo atto	Ultimo sorte - US Preserizione		dal	al .	91	imbo bile	⊓88		tolo	Ultimo sorte = US Prescrizione
			G	M	A	M	A	5 4				G	M	A	М	A	5 &
	05556		1	1	77	7	77		AC	30955		1	1	73	7	73	
AA AA	25556 25576	25577	1	1	77	7	77.		AC	30971 30983	30989	1	1	73 73	7	73 73	
AA	25595 25622		1 1	1 1	₹77 77	7	77 77		AC AC	31001	31023	i	i	78	7 7	78	us
AA AA	26525		î	î	76	7	76		AC	31232	31233	1	1	77	7	77	
AA	26667		1	1	76	7	76	110	AC AC	31244 31488	31246	1 1	1 1	77	7 7	77	
AA	27521 27586	27557 27648	1 1	1 1	78 78	7	78 78	US	AC	31644	31645	î	ī	75	7	75	l
AA AA	28590	21040	ī	î	70	7	70		AC	31879		1	1	72	7	72	
AA	29007	29022	1	1	78	7	78	US	AC AC	32304 32336	32337	1 1	1 1	76 76	7	76 76	
AA	29526 30133		1 1	1	73 77	7	73 77		AD	25179	25278	1	i	78	7	78	US
AA AA	30162		î	î	77	. 7	77 -		AD	25380		1	1	75	7	75	1
AA	30181		1	1	77	7	77	TIC	AD AD	25582 25621		1 1	1 1	77	7 7	77	1
AA	30324 30501	30400 30523	1 1	1 1	78 78	7	78 78	US	AD	26246		î	î	76	7	76	1
AA AA	30824	30900	i	î	78	7	78	ŭs	AD	26631	26632	1	1	76	7	76	
AA	31001	31023	1	1	78	7	78	US	AD	26870 27521	26872 27557	1 1	1 1	72 78	7 7	72 78	US
AA	31272	31386	1 1	1	77 73	7	77		AD AD	27586	27648	i	l i	78	7	78	US
AA AA	31385 32306	32308	î	i	76	7	76	Ì	AD	28055	28056	1	1	76	7	76	
AA	32329	32330	1	1	76	7	. 76		AD	29007	29022	1 1	1	78 73	7 7	78 73	US
AB	25179	25278 27557	1 1	1 1	78 78	7	78 78	US US	AD AD	29514 29715		li	i	71	7	71	
AB AB	27521 27586	27648	1	1	78	;	78	US	AD	30035	30040	1	1	75	7	75	
AB	29007	29022	1	1	78	7	78	US	AD	30058	i	1 1	1 1	75	7 7	75	
AB	29108	29109	1 1	1	72 73	7	72 73		AD AD	30140 30145	'	1	li	77	7	77	
AB AB	29568 29572	29573	i	1	73	7	73		AD	30175		1.	1	77	7	77	
AB	29779	29784	1	1	71	7	71	l	AD	30187	30188	1 1	1 1	77	7 7	77	l
AB	30324	30400	1 1	1	78 68	7 7	78 68	US P	AD AD	30190 30202	1	1	l i	77	1 7	77	1
AB AB	30440 30449		lì	i	68	7	68	P	AD	30324	30400	1	1	78	7	78	US
AB	30501	30523	1	1	78	7	78	US	AD	30501	30523	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	1 1	78 74	7 7	78 74	US
AB	30588	20000	1	1 1	74	7 7	74 78	us	AD AD	30734 30824	30900	l i	l i	78	1 7	78	US
AB AB	30824 30912	30900	1 1	1 1	78 73	7	73	03	AD	31001	31023	1	1	78	7	78	US
AB	30976		1	1	73	7	73	1	AD	31263	31264	1 1	1 1	77	7 7	77	
AB	31001	31023	1 1	1 1	78 77	7 7	78 77	US	AD AD	31285 32338	1.	1	li	76	1 7	76	
AB AB	31273 31284	31286	li	i	77	7	77	i	AE	25179	25278	1	1	78	7	78	US
AB	31293	31295	1	1	77	7	77	1	AE	25539	25576	1 1	1	77	7 7	77	
AB	31389	01405	1 1	1	73	7	73		AE AE		25516	l î	1	77	7	77	
AB AB	31423 31536	31425	l i	i	74	1 7	74	1	AE	25617		1	1	77	7	77	
AB	32262		1	1	76	7	76		AE	25711	25713	1 1	1 1	70 78	7 7	70 78	us
AB	32275	00007	1	1 1	76 76	7 7	76 76	1	AE AE		27557	i	i	74	7	74	"
AB AB	32306 32317	32307	1 1	1	76	7	76	١.	AE	27586	27648	1	1	78	7	78	US
AC	25179	25278	1	1	78	7	78	บร้	AE	29007	29022 29163	1 1	1 1	78 72	7 7	78 72	US
AC	25376		1 1	1	75 77	7	75 77		AE AE		29103	l î	î	73	7	73	
AC AC	25618 25745	25746	li	1	70	7	70	1	AE	30324	30400	1	1	78	7	78	US
AC	26192	23,13	1	1	74	7	74	1	AE	30501	30523 30900	1 1	1 1	78 78	7	78 78	US
AC	26267		1 1	1 1	76 76	7	76 76		AE AE		30300	1	1	73	. 7	73	
AC AC	26291 26503		li	li	76	7	76	1	AE	31001	31023	1	1	78	7	78	US
AC	26506		1	1	76	. 7	76		AE	31266	31271	1 1	1 1	77	7 7	77	
AC	26676	07557	1	1 1	76 78	7 7	76 78	us	AE AE		31284	1	1	77	7	77	
AC AC	27521 27586	27557 27648	1 1	1	78	7	78	US	AF	31287	1	1	1	77	7	77	
AC	28051		1	1	76	7	76	1	AE		31419 31634	1 1	1 1		7 7	75	
AC	28824	00000	1	1	71	7 7	71 78	us	AF AF		31644	1	1	75	7	75	
AC AC	29007 30016	29022	1 1	1 1	78 75	7	75	0.3	AE	32276	32277	· 1	1	76		76	
AC	30038		1	1	75	7	75	1	AF	32299	32300	1 1	1			76 76	
AC	30183	30184	1	1	77	7	77	1	AF AF		32321 25278	1	li			78	US
AC	30192 30228		1 1	1 1	77	7 7	77	1	AF	25532		1	1	77			US
AC AC	30324	30400	1	1	78	7	78	US	AF		27557 27648	1 1	1 1				US
AC	30501	30523	1 1	1 1	78	7 7	78 78	US	AI AI		21040	î	i				
AC	30824	30900	1	1	78	Ι'	1 "	103	1 7	20002	1	1	1	1	1	•	•

									-	-							
	Numero	lei titoli	1	Data lla qu l titol etratt	ale 0	della cedol deve	lenza prima la che essere	sorteggio US sione = P	Saria	Numero d	lei titoli		Data illa qu il titol	ale lo	della cedol deve	enza prima a che essere	sorteggio US zione = P
Serie	dal .	al		imbor bile		al ti	ita itolo atto	Ultimo sorte - US Presorizione	Serie	dal	aì		im bo		alti	ita itolo atto	Ultimo sorte = US Prescrizione
			G	M	A	M	A	15 g				G	М	A	М	A	Ultimo e
		1															
AF AF	28035 28037		1 1	1 1	76 76	7	76 76		AJ AJ	30686 30698		1	1 1	67 67	7 7	67 67	P P
AF	28049		ī	-1	76	7	76		AJ	30824	30900	ī	î	78	7	78	บิร
AF	29007	29022	1	1	78	7	78	US	AJ	31001	31023	1	1	78	7	78	US
AF	30324	30400	1	1	78	7	78	US	AK	25039	25048	1	1	78	7	78	US
AF	30501 30824	30523 30900	1 1	1	78 78	7 7	78 78	US US	AK AK	25099 25125	25119 25188	1	1 1	78 78	7 7	78	US
AF AF	31001	31023	i	1	78	7	78	US	AA	23123	23100	*	1	''	'	78	US
AF	31401	0_020	1	1	77	7	77		l		But Saria	C	: - 1				
AF	31414		1	1	77	7	77				6% Serie	-					
AF	31416		1	1	77	7	77		«P	IANO per l	o SVILUPI	PO	dell'.	AGF	RICO	LTU	JRA »
AF	31474		1 1	1	74 74	7 7	74 74		l								
AF AF	31488 31648		1	1	75	1 7	75		l		Emission	e Oı	iinta				
AG	25179	25278	1	1	78	7	78	US			_	•					
AG	25492	25494	1	1	75	7	75				Codice	26 -	88				
AG	25498	25502	1	1	75	7	75	l	l								
AG	25564		. 1	1	77	7	77		i		TITOLI DA	A L.	250.0	00			
AG	25576 25578	25570	1 1	1	77	7 7	77 77		1					• •			
AG AG	25583	25579	1	1	77	7	77	l	AL	6262	6264	1	1 1	78	1 7	78	l us
AG	25587	25588	ı i	î	77	7	77		AL	6325	6361	Î	i	78	7	78	US
AG	25590		1	1	77	7	77		AM	6262	6264	1	1	78	7	78	US
AG	25594		1	1	77	7	77	i	AM	6325	6361	1	1	78	7	78	US
AG	25597	05.001	1	1	77	7	77		AN	6262	6264	1	1	78	7	78	US
AG	25599 25605	25601 25606	1 1	1	77 77	7 7	77		AN AN	6325 6518	6361	1 1	1 1	78 70	7 7	78 70	US
AG AG	25616	23000	l i	1	77	1 7	77	l	AO	6262	6264	li	1	78	1 7	78	us
AG	25618		ī	l ī	77	7	77	1	AO	6325	6361	l î	î	78	7	78	US
AG	26030		1	1	77	7	77		AP	6262	6264	1	1	78	7	78	US
AG	27521	27557	1	1	78	7	78	US	AP	6325	6361	1	1	78	7	78	US
AG	27559	07640	1	1 1	74	7	74	us	AQ	6262	6264	1	1	78	7	78	US
AG AG	27586 29007	27648 29022	1 1		78 78	7 7	78 78	US	AQ AR	6325 6262	6361 6264	1 1	1 1	78 78	7 7	78 78	US
AG	30324	30400	î	lî	78	7	78	US	AR	6325	6361	l i	li	78	1 7	78	US
AG	30501	30523	1	ī	78	7	78	US	AS	6262	6264	ī	ī	78	7	78	US
AG	30824	30900	1	1	78	7	78	US	AS	6325	6361	1	1	78	7	78	US
`AG	31001	31023	1	1	78	7	78	US	AT	6262	6264	1	1	78	7	78	US
AG	32244	32252	1	1	76	7	76 78	US	AT	6325	6361	1	1	78	7	78	US
AH AH	25179 26044	25278	1	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	78	7 7	77	US	AU AU	6262 6325	6264 6361	1 1	1 1	78 78	7 7	78 78	US
AH	26048		i	l î	77	7	77	1	AU	6860	6861	î	l î	73	1 7	73	03
AH	27521	27557	1	1	78	7	78	US	AV	6262	6264	1	1	78	7	78	US
AH	27586	27648	1	1	78	7	78	US	. AV	6325	6361	1	1	78	7	78	US
AH	29007	29022	1	1	78	7	78	US	AW	6262	6264	1	1	78	7	78	US
AH AH	30324 30501	30400 30523	1 1	1 1	78 78	7 7	78 78	US	AW AW	6325 6365	6361	1 1	1 1	78	7 7	78 76	US
AH	30824	30900	i	i	78	7	78	ÜS	AX	6262	6264	l i	i	78	7	78	us
AH	31001	31023	1	ī	78	7	78	US	AX	6325	6361	Ī	1	78	7	78	US
AH	31289		1	1	77	7	77		AY	6262	6264	1	1	78	7	78	US
AH	31300		1	1	77	7	77		AY	6325	6361	1	1	78	7	78	US
AI	25179	25278	1	1	78	7	78	US	AY	6362	6380	1 1	1	76	7	76	US
AI AI	26859 26861		1 1	1 1	72 72	7 7	72 72	1	AZ AZ	6262 6325	6264 6361	1 1	1 1	78 78	7 7	78 78	US
AI	27521	27557	1	1	78	7	78	US	AZ	6847	6850	l i	li	73	7	73	"
ΑĪ	27586	27648	ī	ī	78	7	78	US	AZ	6961		1	1	77	7	77	
ΑI	28809	28810	1	1	71	7	71	1	AZ	6978		1	1	77	1 7	77	1
ΑI	28817	28818	1	1	71	7	71	TTC	BA	6570	6588	1	1	78	7	78	US
AI	29007	29022 30400	1 1	1 1	78 78	7 7	78 78	US	BA BA	6689 6728	6693	1 1	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	78 77	7 7	78 77	US
AI AI	30324 30501	30400	1	1	78	7	78	US	DA	1 0128	I	1 1	1 1	1"	1 '	Ι''	I
ΑÏ	30824	30900	î	i	78	7	78	US	1		mimore		E00 0	.00			
ΑI	31001	31023	1.	1	78	7	78	US	I		TITOLI DA	a L.	940.0	UU			
AJ	25179	25278	1	1	78	7	78	US	1.		40	1 -	1 -	1	1 -	1 =-	Liza
AJ	25577		1	1	77	7	77	1	AL	11290	11315	1 1	1.1	78	7 7	78 78	US
ΑJ	25593 27521	27557	1 1	1 1	77 78	7 7	77	US	AL AM	11338 11290	, 11389 11315	1 1	1	78 78	7 7	78	US
AJ AJ	27521 27586	27557 27648	l i	i	78	1 7	78	US	AM AM	11290	. 11315	1 1	li	78	1 7	78	US
AJ	29007	29022	li	i	78	7	78	US	AN	11290	11315	l î	î	78	7	78	UŜ
AJ	30212	30213	1	1	77	7	77		AN	11338	11389	1	1	78	7	78	US
AJ	30324	30400	1	1	78	7	78	US	AO	11290	11315	1	1	78	7	78	US
AJ	30501	30523	1	1	78	7	78	US	AO	11338	11389	1	1	78	7	78	US

A		<u>.</u>																
AP	Sorie	Numero d	lei titoli	1 6	lla qu I titol stratt	ale o o	della cedol deve	prima a che essere		Serie	Numero d	lei titoli		illa qu Il titol estrati	ale o	della cedol deve	prima a che	
AP 11289 11318 1 1 78 7 78 US AW 34411 34438 1 1 78 7 78 US AW 34617 34438 1 1 78 7 78 US AW 35644 1 1 78 7 78 US AW 35644 1 1 78 7 78 US AW 35644 1 1 78 7 78 US AW 35644 1 1 78 7 78 US AW 35644 1 1 78 7 78 US AW 35644 1 1 78 7 78 US AW 35644 1 1 78 7 78 US AW 35644 1 1 78 7 78 US AW 35644 1 1 78 7 78 US AW 35644 1 1 78 7 78 US AW 35644 1 1 78 7 78 US AW 35644 1 1 78 7 7 78 US AW	Serie	dal	al) èr		194	al ti	tolo			dal	al	èı		rea	al ti	tolo	imo s
AP 113289 11389 1 1 1 78 7 78 US AQ 11339 1 1 1 78 7 78 US AQ 11338 1 1 1 78 7 78 US AQ 11338 1 1 1 78 7 78 US AQ 11338 1 1 1 78 7 78 US AR 11039 11315 1 1 78 7 78 US AR 11039 11315 1 1 78 7 78 US AR 11039 11315 1 1 78 7 78 US AR 11039 11315 1 1 78 7 78 US AR 11039 11315 1 1 78 7 78 US AS 11389 1 1 1 78 7 78 US AS 11389 1 1 1 78 7 78 US AS 11389 1 1 1 78 7 78 US AS 11389 1 1 1 78 7 78 US AS 11389 1 1 1 78 7 78 US AS 11389 1 1 1 78 7 78 US AS 11389 1 1 1 78 7 78 US AS 11389 1 1 1 78 7 78 US AS 11389 1 1 1 78 7 78 US AS 11389 1 1 1 78 7 78 US AS 11389 1 1 1 78 7 78 US AS 11389 1 1 1 78 7 78 US AS 11389 1 1 1 78 7 78 US AV 13838 1 1 1 78 7 78 US AV 13838 1 1 1 78 7 78 US AV 13838 1 1 1 78 7 78 US AV 11389 1 1 1 78 7 7 78 US AV 11389 1 1 1 78 7 7 78 US AV 11389 1 1 1 78 7 7 78 US AV 11389 1 1 1 78 7 7 78 US AV 11389 1 1 1 78 7 7 78 US AV 1138				G	M	A	M	A	5 4	 			G	M	A	М	Λ	5 &
AP 113289 11389 1 1 1 78 7 78 US AQ 11339 1 1 1 78 7 78 US AQ 11338 1 1 1 78 7 78 US AQ 11338 1 1 1 78 7 78 US AQ 11338 1 1 1 78 7 78 US AR 11039 11315 1 1 78 7 78 US AR 11039 11315 1 1 78 7 78 US AR 11039 11315 1 1 78 7 78 US AR 11039 11315 1 1 78 7 78 US AR 11039 11315 1 1 78 7 78 US AS 11389 1 1 1 78 7 78 US AS 11389 1 1 1 78 7 78 US AS 11389 1 1 1 78 7 78 US AS 11389 1 1 1 78 7 78 US AS 11389 1 1 1 78 7 78 US AS 11389 1 1 1 78 7 78 US AS 11389 1 1 1 78 7 78 US AS 11389 1 1 1 78 7 78 US AS 11389 1 1 1 78 7 78 US AS 11389 1 1 1 78 7 78 US AS 11389 1 1 1 78 7 78 US AS 11389 1 1 1 78 7 78 US AS 11389 1 1 1 78 7 78 US AV 13838 1 1 1 78 7 78 US AV 13838 1 1 1 78 7 78 US AV 13838 1 1 1 78 7 78 US AV 11389 1 1 1 78 7 7 78 US AV 11389 1 1 1 78 7 7 78 US AV 11389 1 1 1 78 7 7 78 US AV 11389 1 1 1 78 7 7 78 US AV 11389 1 1 1 78 7 7 78 US AV 1138											04433	24400						
AQC 11290 11315 1 78 77 78 US AV 39441 34438 1 1 78 77 78 US AX 36441 34438 1 1 78 77 78 US AX 36441 34438 1 1 78 77 78 US AX 36238 35304 1 1 78 77 78 US AX 36238 35304 1 1 78 77 78 US AX 36238 35304 1 1 78 77 78 US AX 36238 35304 1 1 78 77 78 US AX 36238 35304 1 1 78 77 78 US AX 36238 35304 1 1 78 77 78 US AX 36238 36441 34438 1 1 78 77 78 US AX 36238 36441 34438 1 1 78 77 78 US AX 36238 36441 34438 1 1 78 77 78 US AX 36411 344							7	78		AW	36238		1	1	78	7	78	
ARR 11290 11315 1 1 74 7 78 US AX 35828 35830 1 1 1 76 7 78 US AX 35828 35830 1 1 1 76 7 78 US AX 35828 35830 1 1 1 76 7 78 US AX 35828 35830 1 1 1 76 7 78 US AX 35828 35830 1 1 1 76 7 78 US AX 35828 35830 1 1 1 76 7 78 US AX 35828 35830 1 1 1 76 7 78 US AX 35828 35830 1 1 1 78 7 78 US AX 35828 35830 1 1 1 78 7 78 US AX 35828 35830 1 1 1 78 7 78 US AX 35828 35830 1 1 1 78 7 78 US AX 35828 35830 1 1 1 77 7 77 77 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	AQ											04499						
AR			11389						08									US
AS 11238 11389 1 1 78 7 78 US AX 36441 1 1 1 78 7 78 US AS 11339 1 1 78 7 78 US AX 36441 34438 1 1 1 78 7 78 US AS 11339 1 1 78 7 78 US AX 36417 34625 1 1 1 77 7 77 77 77 77 77 77 77 77 77 7			11315						us									us
AS 11:290 11:315 1 78 77 78 US AY 34:41 34:438 1 1 78 77 78 US AY 34:41 34:438 1 1 78 77 78 US AY 34:41 34:438 1 1 78 77 78 US AY 35:024 1 1 77 77 77 77 78 US AY 35:024 1 1 77 77 77 78 US AY 35:024 1 1 78 77							7	78	US							7		US
AT 110427																		US
AT 11:290 11315 1 1 78 7 78 US AY 36024 1 1 77 77 77 77 78 US AU 11:290 11315 1 1 78 7 78 US AY 36044 1 1 78 7 78 US AU 11:290 11315 1 1 78 7 78 US AY 36044 1 1 78 7 78 US AV 36044 3 33360 33378 1 1 78 7 78 US AV 36044 3 33360 33378 1 1 78 7 78 US AV 36044 3 33360 33378 1 1 78 7 78 US AV 36044 3 3 3 3 3 3 3 3 3		-	11389						US			34023						!
AU 11338 11389 1 1 7 77 77 8 US AY 36238 36404 1 1 78 77 78 US AV 36238 36404 1 1 78 77 78 US AV 11338 11389 1 1 78 7 78 US AY 36411 34438 1 1 78 7 78 US AY 36411 34438 1 1 78 7 78 US AY 11338 11389 1 1 77 7 77 77 77 8 US AW 10982 10983 1 1 76 7 76 US AW 11200 11315 1 1 78 7 78 US AY AW 11200 11315 1 1 78 7 78 US AY AW 11338 11389 1 1 78 7 78 US AY AW 11338 11389 1 1 78 7 78 US AY AW 11338 11389 1 1 78 7 78 US AY AW 11338 11389 1 1 78 7 78 US AY AW 11338 11389 1 1 78 7 78 US AY 11338 11389 1 1 78 7 78 US AY 11338 11389 1 1 78 7 78 US AY 11338 11389 1 1 78 7 78 US AY 11338 11389 1 1 78 7 78 US AY 11338 11389 1 1 78 7 78 US AY 11338 11389 1 1 78 7 78 US AY 11338 11389 1 1 78 7 78 US AY 11338 11389 1 1 1 78 7 78 US AY 1138 US AY			11315						US				1	1		7		
AV 11328 11389 1 1 1 78 7 78 US AZ 36238 36404 1 1 78 7 78 US AZ 3												36404						
AV 11290												34438						
AW 10653																		
AW 10653													1		78	7		US
AW 11982 1983 1 1 1 78 7 78 US AW 11338 11389 1 1 78 7 78 US AL 68 79 1 1 78 7 78 US AZ 11290 11315 1 1 78 7 78 US AL 68 79 1 1 78 7 78 US AZ 11290 11315 1 1 78 7 78 US AL 68 79 1 1 78 7 78 US AZ 11290 11315 1 1 78 7 78 US AL 68 79 1 1 78 7 78 US AZ 11290 11315 1 1 78 7 78 US AL 68 79 1 1 78 7 78 US AZ 11290 11315 1 1 78 7 78 US AL 68 79 1 1 78 7 78 US AZ 11290 11315 1 1 78 7 78 US AL 68 79 1 1 78 7 78 US AZ 11290 11315 1 1 78 7 78 US AL 68 79 1 1 78 7 78 US AZ 11290 11315 1 1 78 7 78 US AL 68 79 1 1 78 7 78 US AZ 11290 11315 1 1 78 7 78 US AL 68 79 1 1 78 7 78 US AZ 11290 11315 1 1 78 7 78 US AL 68 79 1 1 78 7 78 US AZ 11290 11315 1 1 78 7 78 US AL 68 79 1 1 78 7 78 US AZ 11290 11315 1 1 78 7 78 US AL 68 79 1 1 78 7 78 US AZ 11290 11315 1 1 78 7 78 US AL 68 79 1 1 78 7 78 US AZ 11290 11315 1 1 78 7 78 US AL 68 79 1 1 78 7 78 US AZ 11290 11315 11 78 7 78 US AZ 112																		
AW 11290			10000							BA	33360	33378	1 1	1 1	1 18	1 7	1 78	I US
AX		-							US	1		mmort D.			•			
AX 11290 11315 1 1 78 7 78 US AL 34 50 1 1 78 7 78 US AY 11290 11315 1 1 78 7 78 US AL 68 79 1 1 78 7 78 US AZ 11103 1 1 78 7 78 US AL 68 79 1 1 78 7 78 US AZ 11103 1 1 78 7 78 US AM 34 50 1 1 78 7 78 US AZ 11290 11315 1 1 78 7 78 US AM 34 50 1 1 78 7 78 US AZ 11338 11399 1 1 78 7 78 US AN 34 50 1 1 78 7 78 US AZ 11338 11399 1 1 78 7 78 US AN 34 50 1 1 78 7 78 US AZ 11338 11399 1 1 78 7 78 US AN 68 79 1 1 78 7 78 US AZ 11338 11399 1 1 78 7 78 US AN 68 79 1 1 78 7 78 US AX AX AX AX AX AX AX A										Ì		TITOLI DA	L. i	.000.	UUU			
AY 11290	AX														1 70	1 7	1 70	Lite
AZ 11103																		
AZ 11103																		
AZ 11290									"									
BA 9972 10016	ΑZ	11290																
BA 9972 10016 1 1 78 7 78 US AO 68 79 1 1 78 7 78 US AP 68 79 1 1 78 7 78 US AP AP 68 79 1 1 78 7 78 US AP AP AP AP AP AP AP A																		
TITOLI DA L. 1.000.000 AL AL 34411 34418 34438 1 1 78 7 78 US AQ 68 79 1 1 78 7 78 US AQ 68 79 1 1 78 7 78 US AQ 68 79 1 1 78 7 78 US AL 36238 36404 1 1 78 7 78 US AR 68 79 1 1 78 7 78 US AR AM 34411 34438 1 1 78 7 78 US AR AN 36441 34438 1 1 78 7 78 US AR AN 36441 34438 1 1 78 7 78 US AR AN 36441 34438 36404 1 1 78 7 78 US AR AN 36441 34438 36404 1 1 78 7 78 US AR AN 36441 34438 36404 34438 34450 34450 34450 34450 34450 34450 34411 34438 34450 34460 344																		
AL 34411 34438 1 1 78 7 78 US AR 34 50 1 1 78 7 78 US AR 34 34 34 34 34 34 34 3		00.2		_	-				,									
AL 34411 34438 1 1 78 7 78 US AR 68 79 1 1 78 7 78 US AS AM 36441 1 1 78 7 78 US AS AS 34 50 1 1 78 7 78 US AM 36441 34438 1 1 78 7 78 US AS AS 34 50 1 1 78 7 78 US AS AM 36441 34438 1 1 78 7 78 US AS AS 34 50 1 1 78 7 78 US AS AM 36441 34438 1 1 78 7 78 US AS AS 34 50 1 1 78 7 78 US AS AM 36441 34438 1 1 78 7 78 US AS AS 34 50 1 1 78 7 78 US AS AM 36441 34438 1 1 78 7 78 US AT 34 50 1 1 78 7 78 US AN 36441 34438 1 1 78 7 78 US AV 68 79 1 1 78 7 78 US AN 36441 34438 1 1 78 7 78 US AV 68 79 1 1 78 7 78 US AN 36441 34438 1 1 78 7 78 US AV 68 79 1 1 78 7 78 US AN 36441 34438 1 1 78 7 78 US AV 68 79 1 1 78 7 78 US AN 36441 34438 1 1 78 7 78 US AV 34 50 1 1 78 7 78 US AN 36441 34438 1 1 78 7 78 US AV 34 50 1 1 78 7 78 US AN 36441 34438 1 1 78 7 78 US AV 34 50 1 1 78 7 78 US AN 36441 34438 1 1 78 7 78 US AV 34 50 1 1 78 7 78 US AP 36238 36404 1 1 78 7 78 US AV 34 50 1 1 78 7 78 US AP 36441 34438 1 1 78 7 78 US AV 34 50 1 1 78 7 78 US AP 36441 34438 1 1 78 7 78 US AV 34 50 1 1 78 7 78 US AP 36441 34438 1 1 78 7 78 US AV 34 50 1 1 78 7 78 US AP 36441 34438 1 1 78 7 78 US AV 34 50 1 1 78 7 78 US AP 36238 36404 1 1 78 7 78 US AV 34 50 1 1 78 7 78 US AP 36441 34438 1 1 78 7 78 US AV 34 50 1 1 78 7 78 US AP 36441 34438 1 1 78 7 78 US AV 34 50 1 1 78 7 78 US AP 36441 34438 1 1 78 7 78 US AY 34 50 1 1 78 7 78 US AP 36238 36404 1 1 78 7 78 US AY 34 50 1 1 78 7 78 US AP 36238 36404 1 1 78 7 78 US AY 34 50 1 1 78 7 78 US AP 36238 36404 1 1 78 7 78 US AY 34 50 1 1 78 7 78 US AP 36238 36404 1 1 78 7 78 US AZ 35032 35034 1 1 78 7 78 US AZ 35032 35034 1 1 78 7 78 US AZ 35032 35034 1 1 78 7 78 US AZ 35032 35034 1 1 78 7 78 US AZ 35032 35034 1 1 78 7 78 US AZ 35032 35034 1 1 78 7 78 US AZ 35032 35034 1 1 78 7 78 US AZ 35032 35034 1 1 78 7 78 US AZ 35032 35034 1 1 78 7 78 US AZ 35032 35034 1 1 78 7 78 US AZ 35032 35034 1 1 78 7 78 US AZ 35032 35041 1 1 78 7 78 US AZ 35032 35041 1 1 78 7 78 US AZ 35032 35041 1 1 78 7 78 US AZ 35032 35041 1 1 78 7 78 US AZ 35041 1 1 78 7 78 US AZ 35041 1 1 78 7 78 US AZ 35041 1 1 78 7 78 US AZ 35041 1 1			TITOLI DA	L. 1	.000.0	00							1	1	78	7	78	US
AL 36431 34438 1 1 78 7 78 US AS 34 50 1 1 78 7 78 US AS AM 34411 34438 1 1 78 7 78 US AV 34 50 1 1 78 7 78 US AN 36431 34438 1 1 78 7 78 US AV 34 50 1 1 78 7 78 US AN 36431 34438 1 1 78 7 78 US AV 34 50 1 1 78 7 78 US AN 36431 34438 1 1 78 7 78 US AV 34 50 1 1 78 7 78 US AN 36431 34438 1 1 78 7 78 US AV 34 50 1 1 78 7 78 US AN 36431 34438 1 1 78 7 78 US AV 34 50 1 1 78 7 78 US AN 36431 34438 1 1 78 7 78 US AV 34 50 1 1 78 7 78 US AV 36 79 1 1 78 7 78 US AV 36 8 79 1 1 1 78	AT I	94411 I	24428	1 1	1 1	l 78	l 7	l 78	Lus									
AM 34411 34438 1 1 78 7 78 US AS 66 79 1 1 78 7 78 US AS 66 79 1 1 78 7 78 US AM 36441 34438 1 1 78 7 78 US AT 68 79 1 1 78 7 78 US AN 34411 34438 1 1 78 7 78 US AV 34 50 1 1 78 7 78 US AN 36441 34438 1 1 78 7 78 US AV 34 50 1 1 78 7 78 US AN 36441 34438 1 1 78 7 78 US AV 34 50 1 1 78 7 78 US AN 36441 34438 1 1 78 7 78 US AV 34 50 1 1 78 7 78 US AN 36441 34438 1 1 78 7 78 US AV 34 50 1 1 78 7 78 US AN 36441 34438 1 1 78 7 78 US AV 34 50 1 1 78 7 78 US AN 36441 34438 1 1 78 7 78 US AV 34 50 1 1 78 7 78 US AN 36441 34438 1 1 78 7 78 US AV 34 50 1 1 78 7 78 US AN 36441 34438 1 1 78 7 78 US AV 34 50 1 1 78 7 78 US AN 36441 34438 1 1 78 7 78 US AV 34 50 1 1 78 7 78 US AN 36441 34438 1 1 78 7 78 US AV 34 50 1 1 78 7 78 US AN 36441 34438 1 1 78 7 78 US AV 34 50 1 1 78 7 78 US AP 36288 36404 1 1 78 7 78 US AX 34 50 1 1 78 7 78 US AP 36288 36404 1 1 78 7 78 US AX 34 50 1 1 78 7 78 US AP 36288 36404 1 1 78 7 78 US AX 34 50 1 1 78 7 78 US AP 36288 36404 1 1 78 7 78 US AX 34 50 1 1 78 7						•							1	1	78	7		
AM 36241 AM 36441 AM 36441 AN 36238 AM 36441 AN 36238 AM 36441 AN 36238 AM 36441 AN 36238 AN 36441 AN 36438 AN 1 1 78 7 78 US AN 36238 AN 36441 AN 36441 AN 36438 AN 1 1 78 7 78 US AN 36238 AN 36441 AN			0-1-1				7											,
AM 36441 34438 1 1 78 7 78 US AV 34 50 1 1 78 7 7 78 US AV 34 50 1 1 78 7 7 78 US AV 34 50 1 1 1 7						_	1		-		1							
ANI 36441 34438 1 1 78 7 78 US AU 68 79 1 1 78 7 78 US AV 79 1 1 78 7 78 US AV 79 1 1 1 78 7 7 78 US AV 79 1 1 1 78 7 7 78 US AV 79 1 1 1 78 7 7 78 US AV 79 1 1 1 78 7 7 78 US AV 79 1 1 1 78 7 7 78 US AV 79 1 1 1 78 7 7 78 US AV 79 1 1 1 78 7 7 78 US AV 79 1 1 1 78 7 7 78 US AV 79 1 1 1 78 7 7 78 US AV 79 1 1 1 78 7			36404															
AN 36238			34438					1 4 7		1		50		1	78	7	78	US
AN	AN	36238	36404					78	US	AU	68				78		78	
AO	AN	36441							US		34							US
AO	AO									AW	34							
AP 36411 34438 1 1 78 7 78 US AX 68 79 1 1 78 7 78 US AX AP 36238 36404 1 1 78 7 78 US AX 68 79 1 1 78 7 78 US AX AP 36441 34438 1 1 78 7 78 US AZ 34 50 1 1 78 7 78 US AZ 34 50 1 1 78 7 78 US AZ 34 50 1 1 78 7 78 US AZ 34 50 1 1 78 7 78 US AZ 34 50 1 1 78 7 78 US AZ 34 1 1 78 7 78 US AZ 34 1 1 78 7 78 US AZ 34 1 1 78 7 78 US AZ 34 1 1 1 78 7	AO		30404						US	AW	68	79	1	1	78	7	78	
AP 36238	AP	34411	34438					78	US	AX	34	50						
AQ	AP	36238	36404							AX	68	79					78	
AQ 36238	AP	36441	24428								68						78	US
AQ 36441	ÃÃ										34	50						
AR 34970	AQ	36441		1	1	78	7		US	AZ		79						US
AR 36238 36404 1 1 78 7 78 US AL 17 18 1 1 78 7 78 US AS 35032 35034 1 1 77 7 77 77 78 US AS 36238 36404 1 1 78 7 78 US AL 33 35034 1 1 78 7 78 US AL 33 35034 1 1 78 7 78 US AL 33 35034 1 1 78 7 78 US AL 33 35034 1 1 78 7 78 US AL 33 35034 1 1 78 7 78 US AL 33 35034 1 1 78 7 78 US AL 33 35034 1 1 78 7 78 US AL 33 35034 1 1 78 7 78 US AL 33 35034 1 1 78 7 78 US AL 33 35034 1 1 78 7 78 US AL 33 35034 1 1 78 7 78 US AL 33 35034 1 1 78 7 78 US AL 33 35 1 1 78 7 78 US AL 334411 34438 1 1 78 7 78 US AN 36238 36404 1 1 78 7 78 US AN 36238 36404 1 1 78 7 78 US AN 6 10 1 1 78 7 78 US AN 6 10 1 1 78 7 78 US AN 6 10 1 1 78 7 78 US AN 6 10 1 1 78 7 78 US AN 6 10 1 1 78 7 78 US AN 6 10 1 1 78 7 78 US AN 6 10 1 1 1 78 7 7 78 US AN 6 10 1 1 1 78 7 7 78 US AN 6 10 1 1 1 78 7 7 78 US AN 6 10 1 1 1 78 7 7 78 US AN 6 10 1 1 1 78 7 7 78 US AN 6 10 1 1 1 78 7 7 78 US AN 6 10 1 1 1 78 7 7 78 US AN 6 10 1 1 1 78 7 7 78 US AN 6 10 1 1 1 78 7 7 78 US AN 6 1	AR	34411							US			191						US
AR 36441	AR								7175	DA	103	1	1 -	1 -	1		1	1
AS 34411 34438 1 1 78 7 78 US AS 35032 35034 1 1 77 7 77 77 77 78 US AS 36238 36404 1 1 78 7 78 US AL 33 35 1 1 78 7 78 US AL 33464 AT 33467 AT 34411 34438 1 1 78 7 78 US AN AT 36238 36404 1 1 78 7 78 US AN AT 36441 AT 36238 36404 1 1 78 7 78 US AN AN 36441 AU 36238 36404 1 1 78 7 78 US AN AN 36238 36404 1 1 78 7 78 US AN AN 36238 36404 1 1 78 7 78 US AN 36238 36404 1 1 78 7 78 US AN 36238 36404 1 1 78 7 78 US AN 36238 36404 1 1 78 7 78 US AN 36238 36404 1 1 78 7 78 US AN 36238 36404 1 1 78 7 78 US AN 36238 36404 1 1 78 7 78 US AN 36238 36404 1 1 78 7 78 US AN 36238 36404 1 1 78 7 78 US AN 36238 36404 1 1 78 7 78 US AN 36238 36404 1 1 78 7 78 US AN 36238 36404 1 1 78 7 78 US AN 36238 36404 1 1 78 7 78 US AO 36238 36404 1 1 78 7 78 US AO 36238 36404 1 1 78 7 78 US AO 37 38 35 1 1 78 7 78 US AV 34411 34438 1 1 78 7 78 US AO 37 36238 36404 1 1 78 7 78 US AO 37 36238 36404 1 1 78 7 78 US AO 37 36238 36404 1 1 78 7 78 US AO 37 36238 36404 1 1 78 7 78 US AO 37 36238 36404 1 1 78 7 78 US AO 37 37 37 37 37 37 37 3	AR	36441	30404						us	1		TITOLI DA	K. 1	A 000	.000			
AS 35032 35034 1 1 77 7 77 77 78 US AL 17 18 1 1 78 7 78 US AL 33 35 1 1 78 7 78 US AL 33 35 1 1 78 7 78 US AL 33 35 1 1 78 7 78 US AL 33 35 1 1 78 7 78 US AL 33 35 1 1 78 7 78 US AL 33 35 1 1 78 7 78 US AL 33 35 1 1 78 7 78 US AL 33 35 1 1 78 7 78 US AL 33 35 1 1 78 7 78 US AL 33 35 1 1 78 7 78 US AL 33 35 1 1 78 7 78 US AL 34 34 34 34 34 34 34 3	AS	34411	34438		1	78	7	78		1		III OLI DA		.01000				
AS 36441	AS	35028								I AT	1 6	I 10	l 1	1 1	1 78	1 7	l 78	l us
AS 36441	AS	35032					7		115					1	78	7	78	US
AT	AS		30404								33	35						US
AT 33467 AT 34411 34438 1 1 78 7 78 US AN AN AN AU 36238 36404 1 1 78 7 78 US AN AN AU 36238 AU 36441 AV 34411 34438 1 1 78 7 78 US AN AV 34411 34438 1 1 78 7 78 US AN AV 34411 34438 1 1 78 7 78 US AN AN AV 34411 34438 1 1 78 7 78 US AN AN AN AV 36238 36404 1 1 78 7 78 US AN AN AN AV 36238 36404 1 1 78 7 78 US AN AN AV 36238 36404 1 1 78 7 78 US AO AO AO AN AV 36238 36404 1 1 78 7 78 US AO AO AO AO AO AV 36238 36404 1 1 78 7 78 US AO AO AO AO AV 36238 36404 1 1 78 7 78 US AO AO AO AO AV 36238 36404 1 1 78 7 78 US AO AO AO AO AV 36238 36404 1 1 78 7 78 US AO AO AO AO AO AV 36238 36404 1 1 78 7 78 US AO AO AO AO AO AV 36238 36404 1 1 78 7 78 US AO AO AO AP AV 36238 36404 1 1 78 7 78 US AO AP AV 36238 36404 1 1 78 7 78 US AO AP AV 36238 36404 1 1 78 7 78 US AO AP AV 36238 36404 1 1 78 7 78 US AO AP AP AV 36238 36404 1 1 78 7 78 US AP AV 36238 36404 1 1 78 7 78 US AP AP AV 36238 36404 1 1 78 7 78 US AP AV 36238 36404 1 1 78 7 78 US AP AP AV 36238 36404 1 1 78 7 78 US AP AP AV 36238 36404 1 1 78 7 78 US AP AP AV 36238 36404 1 1 78 7 78 US AP AP AV 36238 36404 1 1 78 7 78 US AP AP AV 36238 36404 1 1 78 7 78 US AP AP AV 36238 36404 1 1 78 7 78 US AP AP AV 36238 36404 1 1 78 7 78 US AP AP AP AP AP AP AP AP AP AP AP AP AP	AT	33464		1	1	76	7	76	1	AM	6							US
AT 36438 36404 1 1 78 7 78 US AN 6 10 1 1 78 7 78 US AN AV 36438 36404 1 1 78 7 78 US AO AO AV 36238 36404 1 1 78 7 78 US AO AO AV 36238 36404 1 1 78 7 78 US AO AO AV 36238 36404 1 1 78 7 78 US AO AO AO AV 36238 36404 1 1 78 7 78 US AO AO AO AV 36238 36404 1 1 78 7 78 US AO AO AO AV 36238 36404 1 1 78 7 78 US AO AO AO AV 36238 36404 1 1 78 7 78 US AO AO AO AV 36238 36404 1 1 78 7 78 US AO AO AO AO AV 36238 36404 1 1 78 7 78 US AO AO AO AO AV 36238 36404 1 1 78 7 78 US AO AO AO AV 36238 36404 1 1 78 7 78 US AO AO AO AV 36238 36404 1 1 78 7 78 US AO AO AV 36238 36404 1 1 78 7 78 US AO AO AP AV 36238 36404 1 1 78 7 78 US AO AP AP AV 36238 36404 1 1 78 7 78 US AP AV 36238 36404 1 1 78 7 78 US AP AV 36238 36404 1 1 78 7 78 US AP AV 36238 36404 1 1 78 7 78 US AP AV 36238 36404 1 1 78 7 78 US AP AP AV 36238 36404 1 1 78 7 78 US AP AP AV 36238 36404 1 1 78 7 78 US AP AP AV 36238 36404 1 1 78 7 78 US AP AP AV 36238 36404 1 1 78 7 78 US AP AP AV 36238 36404 1 1 78 7 78 US AP AP AV 36238 36404 1 1 78 7 78 US AP AP AV 36238 36404 1 1 78 7 78 US AP AP AV 36238 36404 1 1 78 7 78 US AP AV 36238 36404 1 1 78 7 78 US AP AP AV 36238 36404 1 1 78 7 78 US AP AP AV 36238 36404 1 1 78 7 78 US AP AP AV 36238 36404 1 1 78 7 78 US AP AP AV 36238 36404 1 1 1 78 7 78 US AP AP AV 36238 36404 1 1 1 78 7 78 US AP AP AV 36238 36404 1 1 1 78 7 78 US AP AV 36238 36404 1 1 1 78 7 78 US AP AP AV 36238 36404 1 1 1 78 77 78 US AP AV 36238 36404 1 1 1 78 7 78 US AP AV 36238 36404 1 1 1 78 7 78 US AP AV 36238 36404 1 1 1 78 7 78 US AP AV 36238 36404 1 1 1 78 7 78 US AP AV 36238 36404 1 1 1 78 7 78 US AP AV 36238 36404 1 1 1 78 7 78 US AP AV 36238 36404 1 1 1 1 78 7 78 US AP AV 36238 36404 1 1 1 1 78 7 78 US AP AV 36238 36404 1 1 1 1 78 17 78 US AP AV 36238 36404 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	AT	33467							1		17	18						
AT 36238 36404 1 1 78 7 78 US AN 17	AT											10					78	
AU 34411 34438 1 1 78 7 78 US AN AO AO AO AO AO AO AO AO AO AO AO AO AO	AT		30404								17	18	1	1	78	7	78	US
AU 36238 36404 1 1 78 7 78 US AO AO AO AO AO AO AO AO AO AO AO AO AO	AU		34438					78		AN	33	35						
AU 36441 AV 34411 34438 1 1 78 7 78 US AO AP 6 10 1 1 78 7 78 US AP 6 10 1 1 78 7 78 US AP 15 15 1 1 78 7 78 US AP 15 15 15 1 1 78 7 78 US AP 15 15 15 15 15 15 15 15 15 15 15 15 15	AU	36238		1	1	78	7	78										
AV 34411 34438 1 1 1 78 7 78 US AP 6 10 1 1 78 7 78 US AP 15 16 1 1 78 7 78 US	AU		0.100								33	35						US
	AV									AP	6	10	1	1	78	7		US
- 12 4 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 -	ÂV	36441		li	î	78	7	78	ÜS	AP		18	1	1	78	7	78	US

Serie	Numero	dei titoli		Data illa qu il titol etratt	ale o o	della cedol deve	lenza prima la che essere ita	- Mar	Serie	Numer., d	lei titoli	e	Data lla qu il titol strati	le lo lo		prima	sorteggio US sione = P
	dal	al	• •	im bor bile	196.	al ti	itolo atto	Ultimo sorte = US Prescrizione		dal	al	0 F	im bo bile	rsa		tolo	Ultimo sorte = US Prescrizione
\square	•	·	G	M	A	М	A	5 &		•		G	M	A	M	A	5 4
AP AQ AQ AR AR AR	33 6 17 33 6 17	35 10 18 35 10 18 35	1 1 1 1 1 1	1 1 1 1 1 1 1 1 1	78 78 78 78 78 78 78	7 7 7 7 7	78 78 78 78 78 78 78	US US US US US US	CQ CQ CQ CR CR	24497 25046 25110 25120 24414 24497 24620	24513 25112 25122 24460 24513 24623	1 1 1 1 1	1 1 1 1 1 1	78 76 76 76 78 78 74	7 7 7 7 7	78 76 76 76 78 78 74	US US US
AS AS AT AT AU AU AU	6 17 33 6 17 33 6 17	10 18 35 10 18 35 10 18	1 1 1 1 1 1 1 1	1 1 1 1 1 1 1	78 78 78 78 78 78 78 78 78	7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7	78 78 78 78 78 78 78 78 78	US US US US US US US US US	CR CR CS CS CS CS	24625 24627 24659 24414 24497 25039 25042 25046 25055	24660 24460 24513 25043 25058	1 1 1 1 1 1 1	1 1 1 1 1 1 1 1	74 74 78 78 76 76 76 76	777777777777777777777777777777777777777	74 74 78 78 76 76 76	US US
AV AV AW AW AX AX AX AY AY	6 17 33 6 17 33 6 17 33 6 17	10 18 35 10 18 35 10 18 35 10	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	78 78 78 78 78 78 78 78 78 78	7 7 7 7 7 7 7 7 7	78 78 78 78 78 78 78 78 78 78 78	US US US US US US US US	CS CT CT CT CT CT CT CT CT	25123 23824 23873 23898 24110 24145 24444 24497 25047 23816 23827	24111 24148 24460 24513	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	76 73 73 73 77 77 78 78 76 73	777777777777777777777777777777777777777	76 73 73 73 77 77 78 78 76 73	US US
AY AZ AZ AZ BA	33 6 17 33 104	35 10 18 35 109 6% Serie	1 1 1 1 1 1 Spe	1 1 1 1 1 1	78 78 78 78 78 78	7 7 7 7 7	78 78 78 78 78 78	US US US US US	CU CU CU CU CU CU CU CU	23852 23933 23939 23946 24097 24124 24414 24497	23853 23936 23940 23947 24099 24127 24460 24513	1 1 1 1 1 1 1	1 1 1 1 1 1 1	72 75 75 75 77 77 77 78 78	7 7 7 7 7 7 7 7 7	72 75 75 75 77 77 77 78 78	US US
« PI	ANO per l	o SVILUP	PO ·	dell'	AGR	ICO	LTÜ	JRA »	CU CU	25038 25042	25043	1	1	76 76	7 7	76 76	
		Emission	e Ot	tava					CV	23954 24414	24460	1	1	75 78	7 7	75 78	us
		Codice	26 -	76					CV CV	24497 24727 25050	24513 25051	1 1 1 1	1 1	78 71 76	7 7	78 71	US
		TITOLI D	A L.	50.00					CV CV	25058 25062 25113	25059	1 1 1	1 1 1 1	76 76 76	7 7 7 7	76 76 76 76	
	24132 24135 24414 24497 25061 23867 24414 24497 25047 24101 24414 24497 25113 25119 23847 23894 24101 24144 24414 24497 24648 23872 24116 24120 24130 24140 24140 24414	24139 24460 24513 25062 23870 24460 24513 24102 24460 24513 25120 23848 23895 24102 24460 24513 24651 24121 24135			77 77 78 78 76 72 78 78 76 77 78 76 76 77 77 77 77 77 77 77 77 77 77 77	777777777777777777777777777777777777777	777 78 78 78 76 72 78 78 78 76 77 78 78 78 74 72 77 77 77 77 77 78	US US US US US US	CV CW CW CX CX CX CX CY CZ CZ DA DA DA DA DB DB	25118 23818 24414 24497 24133 24414 24497 24629 25375 25397 24118 24414 24497 25130 23916 23916 23952 24100 24116 24128 24414 24497 24102 24108	24460 24513 24460 24513 24632 25380 24119 24460 24513 25137 23962 24107 24120 24460 24513		1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	76 73 78 78 78 77 78 78 74 70 70 77 78 78 78 75 75 77 77 77 77 77	777777777777777777777777777777777777777	76 73 78 78 78 77 78 78 78 74 70 70 77 78 78 78 78 75 77 77 77 77 77	US US US US US US US US

			_						,								
Serie	Numero	iei titoli	i	Data lla que l titolo stratte imbori	ile i	Scad della i cedol deve un	enza prima a che sesere lta	Ultimo sorteggio - US Prescrisione - P	Serie	Numero d	el titoli		Data illa qu il titol estratt imbo	ale o	Scade della p cedole deve e un	orima a che casere ita	Ultimo sorteggio = US Prescrizione = P
	dal	al		bile		al ti estr	atto	Ultimo		dal	al		bile		al ti		Ultimo
_			G	M	A	M	A	7 %				G	М	A	M	A	n H
DB DB DB DB DC DC	24414 24497 25114 25124 25381 23822 23876 23965	24460 24513 25119 25125 25384 23881	1 1 1 1 1 1 1	1 1 1 1 1 1 1	78 76 76 70 73 73 75	7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7	78 78 76 76 70 73 73	ÙS US	CP CP CQ CQ CQ CQ CQ	6793 6796 6249 6448 6664 6674 6701	6794 6798 6306 6450	1 1 1 1 1 1 1 1 1	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	77 77 78 74 76 76 77	7 7 7 7 7 7	77 77 78 74 76 76 77	us
DC DD DD DD DD DD DE DE DE	24414 24497 24100 24127 24414 24497 24631 24633 24414 24497 24713	24460 24513 24102 24460 24513 24460 24513 24726	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	78 78 77 77 78 78 74 74 78 78 71 71	777777777777777777777777777777777777777	78 78 77 77 78 78 74 74 78 78 71	US US US US US	CQ CQ CQ CR CR CR CR CR CR CR	6779 6792 6850 7354 6249 6450 6653 6698 6745 6784 6249 6525	6794 6852 7358 6306 6700 6785 6306	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	77 77 71 78 74 76 77 76 77 78 75	777777777777777777777777777777777777777	77 77 77 71 78 74 76 77 76 77 78 75	us
DE DF DF DF DF DF DG DG	25063 23865 23889 23966 24414 24497 25387 23851\ 23873 23999	25064 24460 24513 23857 24018 24078	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	76 72 73 75 78 78 70 70 73 78 74	777777777777777777777777777777777777777	76 72 73 75 78 78 70 70 73 78 74	US US	CS CS CS CS CS CS CS CS	6551 6659 6677 6700 6712 6715 6785 6833 6851 7316 7362 6249	6552 6682 6713 6786 6852	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	75 76 76 77 77 77 77 73 77 72 72 72	777777777777777777777777777777777777777	75 76 76 77 77 77 77 73 77 72 72 72	us
CM CM CM CM CM	6128 6249 6786 6788	6124 6306 6789 7385	1 1 1 1 1 1	1 1 1 1 1 1	70 70 78 77 77 77	7777777	70 70 78 77 77 77	us	CT CT CT CT CT CT CT	6676 6682 6698 6705 6711 6714 6773	6655 6663 6677 6683 6699	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	76 76 76 76 77 77 77 77	777777777777777777777777777777777777777	76 76 76 76 77 77 77 77	
CN CN CN CN CN CN CN	6249 6498 6504 6506 6516 6529 6545 6655 6668 6691	6306 6501 6556	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	78 75 75 75 75 75 74 75 76 76	777777777777777777777777777777777777777	78 75 75 75 75 75 74 75 76 76		CT	6854 7381 6127 6135 7 6249 7 6653 7 6663 7 6674	6856 6136 6306 6656 6675 6690	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	1 1 1 1 1	72 70 70 78 76 76 76	77777777	76	US
CN CN CN CN CN CN	6694 6702 6708 6737 6744 6773	6706 6709 6746 6774 6805 6306	1 1 1 1 1 1 1 1	1 1 1 1 1 1 1	77 77 76 76 76 77 73 78	77777777	76 76 77 73		CI CI CI CI CI CI	6806 7 7363 7 6148 7 6249 7 6659 7 6661 7 6691	6807 6149 6306	111111111111111111111111111111111111111	1 1 1 1 1 1 1	73 72 70 78 76 76	77777777	73 72 70 78 76 76	us
CC CC CC CF CF	6551 6563 6675 6677 7327 6249 6537	6564 6306 6539	1 1 1 1 1 1 1	1 1 1 1 1 1 1 1	75 75 76 76 71 78 74 76	777777777777777777777777777777777777777	75 75 76 76 71 78 74	us	CV CV CV CV CV CV	7 6739 7 6747 7 6797 7 7355 V 6111 V 6249 V 6665	6671			76 77 71 71 70 1 78 1 70	7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7	76 77 71 7 70 7 78 7 76	us
CI CI CI CI CI	6664 6687 6692 6697	6665 6688 6698 6711	1 1 1 1	1 1 1 1	76 76 76 76 77	7 7 7 7	76 76 76 77		CZ	V 6783 V 6839 C 6109 C 6119	6840	1 1		1 7: L 70 L 70	3 7	73 73	

Serie	Numero d	lei titoli	į	Data lla qu ll titol etratt	ale o o	della cedol deve	lenza prima la che easere	Borte US Flone	Serie	Numero d	lei titoli	ė	Data lla qu l titol stratt	ale o	cedol deve	prima	Ultimo sorteggio = US Prescrizione = P
	dal	al	ė r	im bor bile	- 88	al ti	itolo atto	Ultimo		dal	al	e r	im boı bi le	rsa		tolo	Ultimo de Preseriz
			G	M	A	M	A	Š £	L			G	M	A	М	A	P G
CX CX CX CX CX CX CX CX CX CX CY CY CY CY CY	6463 6484 6505 6507 6657 6663 6665 6698 6704 6746 6786 6792 7337 6249 6655 6668 6669 6676	6465 6510 6660 6667 6701 6706 7338 6306 6659 6666 6670 6678 6682	111111111111111111111111111111111111111	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	74 74 75 75 76 76 77 77 77 77 71 78 76 76 76 76 76 76	777777777777777777777777777777777777777	74 74 75 75 76 76 76 77 77 77 71 78 76 76 76 76 76 76 76 77	US	DD DD DD DD DE DE DE DF DF DF DF DF	7358 7361 7365 7374 7380 6113 6249 6785 7338 6249 6449 6683 6699 6701 6706 6751 7326 7337 7343 6106	7366 7381 6306 6787 7341 6306 6685	111111111111111111111111111111111111111	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	71 72 72 72 72 70 78 77 71 78 74 76 77 77 77 76 71 71 71 71 71 73	777777777777777777777777777777777777777	71 72 72 72 72 72 70 78 77 71 78 74 76 77 77 76 71 71 71 71 71 73	us us
CY CY CY CZ	6702 6743 6788 6821 6149	6706 6744 6792 6822	1 1 1 1	1 1 1 1	77 76 77 73 70	7 7 7 7	77 76 77 73 70		DG DG DG DG DG	6107 6180 6249 6386 6508	6197 6511	1 1 1 1 1	1 1 1 1 1	71 78 77 76 76	7 7 7 7	71 78 77 76 74	us
CZ CZ CZ	6249 6503 6550	6306 6551	1 1 1	1 1 1	78 75 75	7 7 7	78 75 75	US			TITOLI D	A L.	25 0.0	00			
CZ CZ CZ CZ DA DA DA DA DA DA DA DA DA DA DA DA DA	6553 6704 6737 6745 6774 6830 6836 6249 6480 6501 6514 6528 6652 6694 6710 6715 6744 6749 6672 6800 6120 6249 6697 6710 6847 6249 6471 6511 6538 6696 6737 6739 6779 6806 6249 6472 6475 6696 6701 6711 6782 6696 6701 6711 6782 6696 6701 6711 6782 6696 6737 6749 6749 6749 6749 6749 6759 6779 6806 6249 6471 6511 6511 6511 6511 6511 6511 6511 65	6707 6776 6838 6306 6484 6519 6529 6695 6711 6746 6751 6783 6129 6306 6713 6306 6741 6810 6306 6479 6692 6698 6702 6712 6791			75 77 76 76 77 73 73 78 74 75 75 76 77 77 77 77 77 77 77 77 77 77 77 77	777777777777777777777777777777777777777	75 77 76 76 77 73 78 74 75 75 76 77 77 77 77 77 77 77 77 77 77 77 77	US US US	CMCCNNCCOCCCCCCCCCCCCCCCCCCCCCCCCCCCCCC	9540 9584 9811 9437 9540 9584 9649 9747 9540 9584 9760 9762 10276 9462 9540 9575 9584 9475 9579 9584 9649 9761 9772 9779 9805 9811 9540 9584 10250 10260 9588 9584 9741 9749 9757 10286 9540 9578	9554 9626 9812 9554 9626 9554 9626 9464 9554 9626 9774 9806 9812 9554 9626 9554 9626			78 78 78 78 78 78 77 77 78 78 76 78 76 78 76 78 76 78 77 77 72 72 77 77 78 78 76 78 76 77 77 77 77 77 77 77 77 77 77 77 77	777777777777777777777777777777777777777	78 78 77 75 78 78 77 77 78 78 76 78 76 78 76 78 76 78 77 77 77 72 72 72 77 77 78 78 78 76 78 76 76 78 76 76 77 77 77 77 77 77 77 77 77 77 77	US US US US US US US US US US US US US U

$\overline{\Box}$	Numero d	ei titoli	dal	Data la qua	ile i	Scade della p	rima	teggio		Numero d	ei titoli	da	Data lla qu	ale	Scad- della cedol	prime	eggio
Serie	dal	al	ee	titolo tratto mbors bile		deve e uni al ti estre	anere ta tolo	Ultimo sorte _ US Prescrizione	Serie	dal	al	e	i titol stratt imbor bile	0	deve o	essere ita tolo	Ultimo sorteggi = US Prescrizione = 1
			G	M	A	M	A	5 4				G	M	A	M	A	5 &
CV CV CV CV CV	9310 9323 9540 9584 9754 9540 9584 9803 9806	9311 9330 9554 9626 9554 9626	1 1 1 1 1 1 1 1 1	1 1 1 1 1 1 1 1 1	71 71 78 78 77 78 78 77 77	7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7	71 78 78 78 77 78 77 77 77	US US US US	DE DE DE DF DF DF DF DF	9584 9705 9756 9759 9324 9534 9540 9584 9758	9626 9708 9761 9331 9535 9554 9626 9759 9803	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	1 1 1 1 1 1 1 1	78 74 77 77 71 75 78 78 77	7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7	78 74 77 71 71 75 78 78 77	US US US
CV CV	9811 9815		1	1	77	7	77		DG	9115	9121	1	1	78	7	78	US
CW CW	9436 9440 9449	9441	1 1 1	1 1 1	75 75 75 75	7 7 7	75 75 75 75		DG	9123	9133 TITOLI D <i>i</i>	1 L.	1 500.0	78	7	78	US
CW CW	9529 9540	9532 9554	1 1	1	78	7	78	US	CMI	17018	l 17010	1 1	1 1	1 79	7	l 79	
CW CW CW CW	9560 9567 9584 9724 9734 9741	9564 9626 9729 9735 9742	1 1 1 1 1	1 1 1 1 1	76 76 78 74 74	7 7 7 7 7	76 76 78 74 74 77	US	CM CM CM CM CM	17018 17022 17030 17090 17108 17146	17019 17024 17147	1 1 1 1 1 1	1 1 1 1 1 1	73 73 73 76 76 76	7 7 7 7 7	73 73 73 76 76 76	
CW CW	9744	3142	1	1	77	7	77		CM CM	17154 17639	17660	1 1	1	76 78	7 7	76 78	US
CW CW	9749 9752		1 1	$\begin{bmatrix} 1 \\ 1 \end{bmatrix}$	77 77	7 7	77		CM	17670	17738	1	1	78	7	78	US
CX CX	9540 9567	9554	1 1	1 1	78 76	7 7	78 76	US	CM CM	18339 18359		1 1	1 1	77	7	77	
CX CX	9584 9635	9626	1	1 1	78 77	7 7	78 77	US .	CM CM	18364 18370	18373	1 1	1 1	77	7 7	77	
CX	9809		1	1 1	77 73	7 7	77	1	CM CM	18643 19043		1	1 1	75 74	7	75 74	
CX CY	10283 9438	9439	1 1	1	75	7	75		CN	17639 17670	17660 17738	1 1	1 1	78 78	7 7	78 78	US
CY CY	9462 9515		1 1	1 1	76 75	7	76 75		CN CN	17959	11130	1	1	72	7	72	
CY CY	9540 9572	9554 9573	1 1	1	78 76	7 7	78 76	US	CN CN	17966 18275	1	1	1	72 77	7	72 77	
CY CY	9584 9635	9626	1	1	78 77	7 7	78 77	US	CN CN	18307 18330		1 1	1 1	77	7 7	77	
CY	9640	0040	1	1	74	7	74		CN CN	18333 18341		1	1 1	77	7 7	77	
CY CY	9642 9645	9643 9646	1	1 1	77 77	7 7	77		CN	18364	18372	1 1	1 1	77	7 7	77	
CY CZ	9722 9540	9723 9554	1 1	1 1	74 78	7 7	74 78	US	CN CN	18370 18610	18617	1	1	75	7	75	1
CZ CZ	9584 9704	9626	1 1	1 1	78 74	7 7	78 74	US	CN CN	19017 19020	19018	1	1 1	74	7	74 74	
CZ CZ	9741 9753		1 1	1 1	77	7 7	77		CN	19022 19030		1	1 1	74	7	74	1
CZ	9759		1 1	1 1	77 76	7 7	77 76	1	CO	17639 17670	17660 17738	1 1	1 1			78 78	US
DA DA	9469 9475	9476	1	1	76	7	76	us	CO	18284 18288		1	1 1			77	
DA DA	9540 9577	9554 9578	1 1	1	78 76	7 7	78 76		CO	18624	18625	1 1	1 1	75	7	75 75	
DA DA	9584 9634	9626 9635	1 1	1	78 77	7 7	78 77	US	CO	18663 19027	18660	1	1	74	7	74 78	US
DA DB	9637 9540	9638 9554	1 1	1 1	74 78	7 7	74 78	us	CP CP	17639 17670	17660 17738	1 1	1 1	78 78	7	78	US
DB DB	9584 9752	9626 9753	1 1	1 1	78 77	7 7	78 77	US	CP CP	18282 18288		1	1 1	77	7	77 77	
DB	9811	9813	1	1	77	7	77 73		CP CP	18330 18354	18355	1 1	1 1		7 7	77	1
DB DC	10247 9540	10251 9554	1 1	1 1	73 78	7 7	78	US	CP CQ	18361 17075		1 1	1 1			77	
DC DC	9577 9584	9626	1 1	1 1	76 78	7	76 78	US	CQ	17084		1 1	1 1	73	7	73	
DC DC	9727 9779		1 1	1 1	74 72	7 7	74 72		CQ CQ	17113 17639	17660	1	1	. 78	7	78	US
DC DD	9805 9513	9514	1 1	1 1	77	7 7	77		CQ CQ	18283	17738	1 1	1 1	77	7	77	
DD	9540	9554	1	1	78	7 7	78 78	US	CQ CQ	18292		1 1	1 1	. 77	7	77	
DD DD	9634	9626	1 1	1 1	78 77	7	77	1	CQ CQ	18352		1 1	1		7	77	1
DD DE		9729 9554	1 1	1	74 78	7 7	74 78		CQ		18666	i] 1				

	-	A-1 A16-10	Π	Data			lenza	문유	-	Name - 3	lei tite?!		Data		Scad	en za	오 &
Serie	Numero	del titoli	١,	il titol	ale lo lo	cedo deve ui	prima la che essere ita	orte US ilone	Serie	Numero d	iei titoli	· 1	illa qu il titol strati	ale o	della cedol deve	prima la che essere ita	oortene US Ione =
	dal	al	``	bile			itolo atto	Ultimo Prescri		dal	al	"	bile			tolo atto	Ultimo Presoriz
		ļ	G	M	A.	M	A	5 4	<u> </u>			·G	M	A	М	A	5 &
CQ CR CR	19046 17018 17116 17119		1 1 1 1	1 1 1 1	74 73 76 76	7 7 7 7	74 73 76 76		CY CY CY	17179 17639 17670 18368	17180 17660 17738	1 1 1 1	1 1 1 1	76 78 78 78	7 7 7	76 78 78 77	US US
CR CR CR	17121 17151 17639 17670	17122 17660 17738	1 1 1 1	1 1 1 1	76 76 78 78	7 7 7	76 76 78 78	US US	CY CZ CZ CZ	18604 17066 17102 17119	•	1 1 1	1 1 1 1	75 73 76 76	7 7 7 7	75 73 76 76	
CR CR CS	17976 17978 19008 17639	19012 17660	1 1 1 1	1 1 1 1	72 72 74 78	7 7 7 7	72 72 74 78	US	CZ CZ CZ CZ	17122 17134 17639 17670	17123 17660 17738	1 1 1	1 1 1	76 76 78 78	7 7 7 7	76 76 78 78	us us
CS CS CS CS	17670 18277 18279 18284 18343 18361	17738 18344 18362	1 1 1 1 1 1 1	1 1 1 1 1 1 1	78 77 77 77 77 77	7 7 7 7 7 7	78 77 77 77 77 77	US	CZ CZ CZ CZ CZ CZ	18276 18287 18291 18309 18333 18336	•	1 1 1 1 1 1 1	1 1 1 1 1	77 77 77 77 77 77	7 7 7 7 7 7 7	77 77 77 77 77 77	
CS CT CT CT CT CT	19009 17100 17639 17670 18357 18372 19027	19017 17101 17660 17738	1 1 1 1 1 1	1 1 1 1 1 1 1	74 76 78 78 77 77	7 7 7 7 7 7	74 76 78 78 77 77	US . US	CZ CZ DA DA DA DA	18349 18353 17093 17099 17102 17639 17670	17660 17738	1 1 1 1 1 1	1 1 1 1 1 1 1	77 77 76 76 76 76 78 78	7 7 7 7 7 7	77 77 76 76 76 76 78 78	US US
CU CU CU CU CV	17410 17639 17670 19020 19033 17447	17411 17660 17738	1 1 1 1 1	1 1 1 1 1	71 78 78 78 74 74 71	7 7 7 7 7	71 78 78 78 74 74 71	US US	DA DB DB DB DB	18301 17137 17639 17670 18275 18281	18306 17660 17738	1 1 1 1 1 1	1 1 1 1 1	77 76 78 78 78 77	7 7 7 7 7	77 76 78 78 78 77	US US
CV CV CV CV CV	17639 17670 17989 18343 18359 18371	17660 17738	1 1 1 1 1	1 1 1 1 1	78 78 72 77 77	7 7 7 7 7	78 78 72 77 77 77	US US	DB DB DB DB DB DB	18283 18350 18357 19013 19021 19053	19022	1 1 1 1 1	1 1 1 1 1 1	77 77 77 74 74 74	7 7 7 7	77 77 77 74 74 74	
CV CV CW CW CW	18633 18663 17028 17032 17079 17099	1 129 3 35 17080 17100	1 1 1 1 1 1 1	1 1 1 1 1 1 1	75 75 73 73 73 76	7 7 7 7 7	75 75 73 73 73 73		DB DC DC DC DC	19058 17049 17126 17130 17152 17189	17050	1 1 1 1	1 1 1 1 1 1	74 73 76 76 76 76	7 7 7 7 7	74 73 76 76 76 76	
CW CW CW CW	17107 17123 17137 17420 17639 17670	17660 17738	1 1 1 1 1 1	1 1 1 1 1 1 1 1	76 76 76 71 78 78	7 7 7 7 7 7	76 76 76 71 78 78	US US	DC DC DC DC	17639 17670 17955 17957 18326 18370	17660 17738	1 1 1 1 1 1 1	1 1 1 1 1 1	78 78 72 72 77 77	7 7 7 7 7 7 7 7 7	78 78 72 72 77 77	US US
CW CW CW CW CW	18310 18331 18340 18342 18354 18371	18311	1 1 1 1 1	1 1 1 1 1 1	77 77 77 77 77 77	7 7 7 7 7	77 77 77 77 77 77	1	DC DC DC DC DC	18617 18628 18635 18657 18662 18665	18618 18629 18637	1 1 1 1 1	1 1 1 1 1	75 75 75 75 75 75	7 7 7 7	75 75 75 75 75 75	
CW CW CX CX	18637 18643 18668 19039 17036 17057	19048 17037	1 1 1 1 1	1 1 1 1 1	75 75 75 74 73	7 7 7 7 7	75 75 75 74 73 73	l	DC DC DC DC DC	18676 18679 19002 19046 19055 19061	19062	1 1 1 1 1 1	1 1 1 1 1	75 75 74 ·74 ·74 74	7 7 7 7 7 7	75 75 74 74 74 74	ļ ,
CX CX CX CX CX	17108 17150 17639 17670 18085 18330	17660 17738 18086	1 1 1 1 1 1 1	1 1 1 1 1	76 76 78 78 70 77	7 7 7 7 7	76 76 78 78 78 70 77	us us	DD DD DD DD DD DD	17071 17106 17639 17670 18290 18292	17072 17660 17738 18294	1 1 1 1	1 1 1 1 1	73 76 78 78 78 77 77	7 7 7 7 7	73 76 78 78 77 77	US US
CX CX CY CY CY	18342 18357 17124 17137 17140	17141	1 1 1 1	1 1 1 1	77 77 76 76 76	7 7 7 7 7	77 - 77 76 76 76 76		. DD DD DD DE DE	18298 18303 18310 17086 17095	17096	1 1 1 1	1 1 1 1	77 77 77 73 76	7 7 7 7 7	77 77 77 73 76	

								•	_	_							<u> </u>	
Serie	Numero de	i titoli	dalla il t est	ata qual itolo ratto	le d	Scade lella p cedols leve e uni	rima che sere	sorteggio US gione = P	Serie		Numero de	ei titoli	6	Data lla qu ll titol stratt imbo	0	Scade della p cedole deve e uni	rima che ssere	sorteggio US zione = P
Serie	del	al		born olle		al tit	olo	Ultimo sorte - US Prescrizione			del	al		bile	1503	al ti estra		Ultimo sorte = US Prescrizione
			G	M	A	М	A	5 4	<u> </u>	+		• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •	G	M	A	M	A	5 4
DE DE DE DE DE DE DE	17107 17639 17670 18282 18296 18302 18325 18328	17109 17660 17738 18286 18297 18307	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	1 1 1 1 1 1	76 78 78 77 77 77 77 77	7 7 7 7 7 7	76 78 78 77 77 77 77 77	US US	CC CC CC CC CC CC CC CC CC CC CC CC CC		55138 55466 55695 56195 56531 56995 57948 58399 58436	55140 55471 55794 56294 56591 57094	1 1 1 1 1 1 1 1	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	77 70 78 78 78 78 78 75 77	7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7	77 70 78 78 78 78 75 77	US US US US
DE DE DE DF DF DF DF DF DF DF DF DF DF DF DF DF	18339 18356 18637 18655 17104 17639 17670 17935 17972 17977 18339 18347 18353 17375 17378 17617	17105 17660 17738 17938 17973 17978	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	77 75 75 76 78 78 72 72 72 72 77 77 77	777777777777777777777777777777777777777	77 75 75 76 78 78 72 72 72 77 77 77	US US			58443 59921 60348 60726 60759 60759 55695 56195 56531 56995 58302 58386 58402 58410 58430	58444 60350 60728 60761 55794 56294 56591 57094 58316 58404	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	77 74 76 76 76 76 78 78 78 78 70 77 77	777777777777777777777777777777777777777	77 74 76 76 76 78 78 78 78 78 77 77	us us us us
DG	1,01,	TITOLI DA	'	, 10 000	nn '		•	•	C	Ρĺ	59334 60356		1 1	1 1	77 76	7 7 7	77 76 76	
		IIIOLI DA					1.50		CCC	P	60388 60510	60641	1 1 1	1 1 1 1	76 74 72	7 7	74 72	
CM CM CM CM CM CM CM CM CM	52485 53258 53790 53793 53798 54927 55146 55695 56195 56531 56995 57954	53260 53794 53799 55794 56294 56591 57094	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	1 1 1 1 1 1 1 1 1	73 70 76 76 76 77 77 78 78 78 78	7 7 7 7 7 7 7 7 7	73 70 76 76 76 77 77 78 78 78 78 78	US US US US	0000	PPQQQQQQQQ	60640 60643 60825 53793 54168 54909 54916 54940 54966 54968 54980 54980 54081	54912 54969 54986	111111111111111111111111111111111111111	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	72 76 76 74 77 77 77 76 76 72 72	777777777777	72 76 76 74 77 77 77 76 76	
CM CM CM CM CM CM CN CN CN	58044 58455 59290 59777 60752 60819 52481 52491 52503 52506 52520	58456 59292 60824 52492 52508	1 1 1 1 1 1 1 1 1	1 1 1 1 1 1 1 1	75 77 77 73 76 76 73 73 73 73	777777777777777777777777777777777777777	75 77 73 76 76 73 73 73 73 73			999999999	55048 55140 55695 56195 56531 56995 57460 57481 57487 58073	55141 55794 56294 56294 57094 57461 57482	1 1 1		77 78 78 78 78 78 71 71 71	777777777777777777777777777777777777777	75 77 78 78 78 78 71 71 71	US US US US
CN CN CN CCN CCN CCN CCN CCN	54927 54956 54975 55148 55474 55695 56195 56531 56995 58392 58398 59288 59292	55794 56294 56591 57094 59289	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	77 76 77 77 70 78 78 78 78 77 77 77	777777777777777777777777777777777777777	77	US US US US		QQQQQQQRRRRRRRRRRRRRRRRRRRRRRRRRRRRRRR	58113 59357 59368 59375 59853 60330 60798 53772 54085 55695 56195 56531 56995 57480 53281	59358 59368 59378 60333 53779 54089 55794 56294 56599 57094			1 77 1 77 1 77 1 74 1 76 1 76 1 76	77 77 77 77 77 77 77 77 77 77 77 77 77	77 77 76 76 76 76 76 77 78 78 78 78 78 78 78 78 78 78 78 78	US US
CN CN CN CO CO CO	59317 59330 59336 53712 54915	59322 59340	1 1 1 1 1 1 1	1 1 1 1 1 1 1 1	77 77 77 77 76 77	777777777777777777777777777777777777777	77 77 77 76			CS CS CS CS CS	55695 56195 56531 56995 58004 58400	55794 56294 5659 57094 5840		1 1 1 1	1 78 1 78 1 78 1 78 1 78 1 78	3 3 3 3 5 3	71 71 71 71 71 71 71	US US US US

Serie	Numero	lei titoli	l e	Data lla qui l titolo stratt	0	cedol	prima a che sasero	sorteggio US zione = P	Serie	Numero d	ei titoli	•	Data ila qu il titol estrati	ale o o	Scad della j cedol deve un	prima a che essere	sorteggio US sione = P
20110	đal	al) er	imbor blie	96	al ti	tolo	Ultimo sorte _ US Prescrizione		dal	a.l	0 1	imbo bile	rsa	al ti	tolo	Ultimo sorte = US Prescrizione
			G	M	A	M	A	5 &				G	М	A	М	A	Pr CI
									GV	70007	×=00.4				_		
CS CS	58408 59289	58409 59292	1 1	1 1	77 77	7	77 77		CX CX	56995 59684	57094	1	1	78 72	7	78 72	US
CS CS	60328 60632	60633	1 1	1 1	76 72	7	76 72		CX	59793 59870	59796	1	1	73 74	7 7	73 74	
CT	54089		1	1.	77	7	77		CX	59907	70014	1	1	74	7	74	
CT CT	54963 55695	54964 55794	1 1	1 1	76 78	7	76 78	US	CX CX	59910 59920	59914	1	1 1	74	7 7	74 74	
CT CT	56195 56531	56294	1 1	1 1	78 78	7	78 78	US	CX	60639 60688	60641	1 1	1	72 72	7 7	72 72	
CT	56995	56591 57094	1	i	78	7	78	US	CX	60696		1	1	72	7	72	
CT CT	57945 58079	57946	1 1	1 1	75 75	7	75 75		CX	60731 60736	60737	1	1 1	76 76	7 7	76 76	
СТ	60603	60604	1	1	72	7	72		CX	60761		1	1	76	7	76	
CT CT	60609 60685	60613 60686	1 1	1	72 72	7	72 72		CX CX	60774 60804		1	1 1	76 76	7 7	76 76	
CU	55695	55794	1	1	78	7	78	US	CY	52461 52524	52464 52526	1	1 1	73 73	7 7	73 73	
CU CU	56195 56531	56294 56591	1	1	78 78	7	78 78	US US	CY	53783	53784	1	1	76	7	76	
CU	56995 58407	57094	1 1	1	78 77	7	78 77	US	CY	54948 55001		1 1	1 1	76	7 7	76 77	
CU	58430		1	1	77	. 7	77		CY	55099		1	1	75	7	75	
CU	58434 60356	60360	1 1	1 1	77 76	7	77 76		CY CY	55108 55695	55794	1 1	1 1	75 78	7 7	75 78	us
CU	60371		1	1	76 76	7	76 76		CY CY	56195 56531	56294 56591	1 1	1 1	78 78	7 7	78 78	US
CU CU	60379 60386	60390	1 1	1 1	76	7 7	76		CY	56995	57094	1	1	78	7	78	US
CU CV	60457 52472		1 1	I	74 73	7	74 73		CY	57491 58085		1 1	1 1	71 75	7 7	71 75	
cv	53712		1.	1	76	7	76		CY	58446		1	1	77	7	77	
CV CV	54910 54919	54914	1 1	1 1	77 77	7 7	77		CY CY	58449 60325	58451	1 1	1	77 76	7 7	77 76	
cv	54924	F4000	1	1	77	7	77		CY	60330 60396	60331	1 1	1	76 76	7 7	76 76	
CV CV	54927 55497	54929	1 1	1 1	77 70	7	77		CY	60411		1	1	76	7	76	
CV CV	55695 56195	55794 56294	1 1	1 1	78 78	7 7	78 78	US	CY	60745 60819	60820	1 1	1 1	76 76	7 7	76	
CV	56531	56591	1	1	78	7	78	US	CY	60825	60826	1	1	76	7	76	770
CV CV	56995 58389	57094	1 1	1	78 77	7	78 77	US	CZ	55695 56195	55794 56294	1 1	1 1	78 78	7 7	78 78	US
CV	58392		1	1	77	7	77		CZ CZ	56531 56995	56591 57094	1 1	1	78 78	7 7	78 78	US US
CV CV	58403 59299		1 1	1	77 77	7	77		CZ	57402	31034	1	1	71	7	71	0.5
CV CV	59849 59874	59851	1 1	1 1	74 74	7 7	74		CZ CZ	57946 57961		1 1	1 1	75 75	7 7	75 75	
CV	60323	60336	1	1	76	7	76		CZ	59769		1	1	73	7	73 76	
CV CV	60368 60387	60369	1 1	1	76 76	7 7	76 76		CZ DA	60801 55695	55794	1 1	1	76	7 7	78	US
CV CV	60745 60799	60746	1 1	1 1	76 76	7 7	76 76		DA DA	56195 56531	56294 56591	1 1	1 1	78 78	7 7	78 78	US
CW	53288		1	1	70	7	70		DA	56995	57094	1	1	78	7	78	ÜŠ
CW CW	54069 54106	54071	1 1	1	77	7 7	77		DA DB	60384 53415	53433	1	1 1	76 72	7 7	76 72	
CW	54946		1	1	77	7	77		DB	53735	53738	1	1 1	76 76	7 7	76 76	
CW CW	54958 54975	54959	1 1	1	76 77	7 7	76		DB DB	53742 54050	53744	1	1	77	7	77	
CW CW	55695 56195	55794 56294	1	1	78 78	7 7	78 78	US	DB DB	54119 55051	54120	1 1	1 1	74	7 7	74 75	
CW	56531	56591	1	1	78	7	78	US	DB	. 55102		1,	1	75	7	75	,,,,
CW CW	56995 57955	57094	1 1	1	78 75	7 7	78 75	US	DB DB	55695 56195	55794 56294	1 1	1 1	78 78	7 7	78 78	US
CW	58040	58042	1	1	75	7	75	ŀ	DB	56531 56995	56591 57094	1	1	78 78	7 7	78 78	US
CW CW	58409 58416	58417	1 1	1	77	7 7	77		DB DB	58009		1	1	75	7	75	"
CW CW	58433 58444	58445	1 1	1	77	7 7	77		DB DB	58028 58425	58029	1 1	1 1	75 77	7 7	75 77	
CX	53778	58445	1	1	76	7	76		DB	58433	58434	1	1	77	7	77	
CX CX	54047 54946	54057 54947	1 1	1	77	7	77		DB DB	59312 59314	59316	1 1	1 1	77	7 7	77 77	
CX	55005	55006	1	1	77	7	77	770	DC DC	52586 53778		1 1	1 1	73	7 7	73 76	
CX CX	55695 56195	55794 56294	1	1 1	78 78	7 7	78 78	US	DC	. 55695	55794	. 1	. 1	78	7	78	US
CX	56531	56591	1	1	78	7	78	US	DC	56195	56294	1	1	78	7	78	US

=	Numero d	el titoli		Data	rie l	Scad della cedol	prima	sorteggio US zione = P		Numero de	ei titoli		Data lla qu	ale	Scade della p	rima	sorteggio US gione = P
Serie			e	l titolo stratt imbor)	deve	essere ita tolo	Ultimo sorte - US Prescrizione	Serie	·.		e	l titol stratt imbor	0	deve e	asere ta	Ultimo sorta = US Prescrizione
	dal	al		bile		estr	atto	Ultimo		dal	al		bile		al ti estre	tto	Ultimo
-			G	M	A	M	A) H	-			G	M	A	M	A	n H
DC	56531	56591	1	1	78	7	78	US		547		1	1	77	7	77	
DC	56995	57094	1	1	78	7	78	US	i i	549	550	1	1	77	7	77	
DC	58397	58400	1	1 ·	77 77	7	77 77	[1	559 561	562	1	1	77	7 7	77	
DC	58451 59347	59348	1	1.	77	1 7	77	l	1	565	566	î	î	77	7	77	
DC DC	60334	39340	î	î	76	7	76	l		571		1	1	77	7	77	
DC	60412	60414	1	1	76	7	76	İ	1	575		1	1	77	7	77	
DC	60671	F5504	1	1	72 78	7 7	72 78	us	1	592 598		1 1	1 1	77	7 7	77	
DD	55695 56195	55794 56294	1	1	78	1 7	78	US	1	945		ī	l î	75	1 7	75	1
DD DD	56531	56591	î	î	78	7	78	US	1	987	990	1	1	75	7	75	1
DD	56995	57094	1	1	78	7	78	US	1	1024	1114	1	1	71	7	71	
DE	55695	55794	1	1	78	7 7	78	US		1112 1117	1114 1122	1 1	1 1	75 75	7 7	75 75	ŀ
DE	56195	56294 56591	1	1	78 78	7	78 78	US	ì	1142	1143	i	î	76	7	76	1
DE DE	56531 56995	57094	i	i	.78	7	78	US	1	1145	1146	1	1	76	7	76	
DE	58121	58122	1	1	75	7	75	1	ì	1151		1	1	76	7	76	
DE	59313		1	1	77	7	77	Į.	1	1172 1183		1 1	1	76 76	7 7	76	
DE	59709	59710	1	I 1	73 73	7 7	73 73	l	1	1927	1928	l î	lî	73	7	73	
DE DE	59780 59856	59793	ì	i	74	7	74	l	1	1966	1	1	1	73	7	73	
DE	59886		1	ī	74	7	74		1	2399	2400	1	1	78	7	78	US
DE	60365		1	1	76	7	76	1	1	2422	2427	1 1	1 1	67	7 7	67	P
DE	60481		1	I	74	7 7	74 72		1	2425 2455	2458	li	i	67	1 7	67	P
DF	53425 53434		1 1	I	72 72	1 7	72	1	1	2488	2495	ī	1	67	7	67	P
DF DF	55695	55794	î	î	78	7	78	US	1	2501	2554	1	1	78	7	78	US
DF	56195	56294	1	1	78	7	78	US	1	2558	2600	1 1	1 1	70 78	7 7	70	us
DF	56531	56591	1	ļį	78	7	78	US	1	2564 2646	2648	i	li	72	1.7	72	03
DF	56995	57094 58104	1 1	1	78 75	7 7	78 75	US		2696	2697	1	1	72	7	72	1
DF DF	58103 58430	30104	li	i	77	7	77	1		2801	2807	1	1	78	7	78	US
DF	58445		ī	1	77	7	77	1	1	2808	2809	1 1	1 1	77	7 7	77	
DF	59656		1	- 1	72	7	72	1	1	2817 2836	2839	l î	li	77	1 7	77	
DF	59747		1 1	I I	73 76	7 7	73		1	2848	2000	ī	1	74	7	74	1
DF DF	60339 60341		i	î	76	1 7	76	1	1	2998	3003	1	1	77	7	77	1
DF	60370	60372	1	1	76	7	76	1	1	3118	3122	1 1	1 1	77	7 7	77	
DF	60396	60397	1	1	76	7	76	1	1	3148 3152		l i	li	77	7	77	
DF	60445	60446	1 1	I	74	7 7	74	1	1	3165	3166	l ï	1	77		77	
DF DF	60495 60522	60496	l i	i	74	1 7	74	1		3173		1	1	77		77	
DG	52722	52733	1	1	78	7	78	US	1	3181	1	1 1	1 1			77	
DG	53042	53048		1	75	7	75	1		3189 3266	3276	l i	î			78	US
DG	53082 53100	53084	1 1	1	75	7	75 75	1	1	3470	3471	1	1		7	74	
DG DG	53107	1	l î	l î	75	7	75		1	3686	3687	1	1			72 70	
DG	53111	53112	1	1	75	7	75	1	1	3743	3744 4081	1 1	1 1			76	
DG	53334	53337	1	1 1	77	7 7		US	1	4079 4295	4296	î	î			73	
DG	54401	54500	1	I	78	1 '	1 ,,	103		4300		1				73	
					_			_	1	4799	4800	1 1				78 78	US
6	% Garantit	e dallo Sta	to -	Seri	e S	pecia	ile •	A »		4901 4928	4925 4934	1 1				71	
									1	4935	5007	1	1	78		78	
		Emissi	one	1965						5158	5159	1					
		Codice	26	. 46					1	5285	EE 20	1 1					
		Come		- 40					1	5527 5551	5528 5553	î					
									1	6137		1	1	72			
		TITOLI I	A L	. 50.0	00					6142		1 1					
							. 1 -	. 1	1	6185	6186 6196						
	209	211			76					6195 6407	6408						
	214	215							1	6455	6456			. 73	7		
	223 236	239	1 1							6705	6804	1					
	259	235	li			i 7	7 70	;	1	6812							
	272	275	1	1	76					6818 6889	6890						
	301	400							1	6895	6896			. 76	3 7	76	6
	502 536						7 7			7205	7304	1					
	539		i				7 7			7750		1	. 1	74	7	74	•
	1	1	- 1	1	1	-1	- 1		•	•	•	-	-				

Serie	Numero de	el titoli	l e	Data lla que ll titole stratt	0	cedol deve	enza prima a che sasere ita		Serie	Numero d	ei titoli	e	Data lla qu il titol etrati	ale lo lo		prima	sorteggio US zione = P
	dal	al	èr	imbor bile	88 -		tolo	Ultimo sorte - US Prescrizione		' dal	al	ė i	dim boi bile			tolo	Ultimo sortes - US Prescrizione
			G	M	A	M	A	5 &	Ш			G	M	A	М	A	5 4
									ΙI	4	,						
	8512 9078	8513	1 1	1	73 67	7	73 67	P		19832 19859	19835 19860	1	1 1	77	7	77 77	
	9177	• 9178	î	î	71	7	71	_		20305	20319	1	1	68	7	68	P
	9180	9185	1 1	1	71	7	71			20695	20698	1	1	74	7	74	Ì
	9577 9619	9621	1 1	1 1	77 77	7	77 77	ļ		21131 21139	21132	1	1	75 75	7 7	75 75	
	9623	9626	i	ī	77	7	77			21319		î	i	73	1 7	73	
	9941		1	1	77	7	77			21321		1	1	73	7	73	
	9943	9950	1 1	1	77 77	7	77			21425 21513	21450	1	1 1	78 74	7 7	78 74	US
	9956 9991	9960 9992	1 1	1	77	7	77			21513 21547	21548	i	i	74	7	74	
	10012	0000	î	ī	77	7	77			21551	21624	1	1	78	7	78	US
	10022	10023	1	1	77	7	77			21847	21851	1	1	76	7	76	1
	10036 10331	10037	1 1	1 1	77 72	7	77 72			21875 22009	21974	1 1	1 1	78 76	7 7	78 76	US
	10334		i	i	72	7	72		i	22645	22646	î	î	77	7	77	1
	10337		1	1	72	7	72	1		22661	22664	1	1	77	7	77	
	10445	10446	1	1	71	7	71			22669 22699	22670	1 1	1 1	77	7 7	77	
	11084 11814	11085	1 1	1	69 76	7 7	69 76			22978		li	li	76	7	76	
	11826		î	î	76	7	76		1	23522		1	1	75	7	75	
	11872	11873	1	1	76	7	76	l	1	23689	23690	1	1	75	7	75	
	11876		1	1 1	76	7	76 76	1	i i	23693 23975	24074	1 1	1 1	75 78	7 7	75 78	US
	11883 11904		1 1	1	76 76	7	76	1	1	27418	27421	l i	li	76	7	76	03
	12013	12112	ī	ī	78	7	78	US		27429	27430	1	1	76	7	76	
	12413	12512	1	1	78	7	78	US		27579	27590	1	1	76	7	76	
	12613 12645		1 1	1	76 76	7	78 76		1	27623 27630		1 1	1	76 76	7 7	76 76	
i	12850		i	li	74	7	74			27654	ļ	î	î	76	7	76	
1	12956		1	1	77	7	77			28085	28088	1	1	76	7	76	'
	13003	13004	1	1 1	77	7	77			28100	20150	1 1	1 1	76	7 7	76 73	
	13010 13269	13012 13312	1 1		77 78	7	78	US		28157 28172	28158 28175	1	l i	73	7	73	
	13369	13370	i	ī	75	7	75		1	28201	28202	1	1	76	7	76	
	13373		1	1	75	7	75			28208	28211	1	1	76	7	76	
1	13376 13413	13468	1 1	1 1	75 78	7	75	US	1	28214 28243	28215	1 1	1 1	76 76	7 7	76	
	13569	13668	i	i	78	;	78	US		28245	28254	li	ī	76	7	76	
	13680		1	1	77	7	77		1	28266		1	1	76	7	76	1
	13707	13711	1	1	77	7	77			28271	20444	1	1	76 75	7 7	76 75	
	13725 13739	13742	1	1 1	77 77	7	77		1	28440 28604	28444	1 1	1 1	71	7	71	
	13869	13874	i	ī	76	7	76			28639	28640	1	1	71	7	71	
	13879		1	1	76	7	76	1	1	28975	29074	1	1	78	7	78	US
	13881 13887	13882	1 1	1 1	76 76	7	76 76		1	29375 29420	29400	1 1	1 1	78 70	7 7	78 70	US
Į.	13977	14027	l i	l i	78	1 7	78	US	l	29501	29574	Î	l î	78	1 7	78	US
1	14893	14894	1	1	73	7	73		l	29653		1	1	73	7	73	1
	16194		1	1	77	7	77		ŀ	29954	29957	1	1 1	77	7 7	77	1
	16199 16204		1 1	1	77	7 7	77	·	١.	29964 29980	29967 29981	1 1	li	77	7	77	ŀ
1	16253	16272	i	1 1	77	7	77	1	1	29990	29993	1	1		7	77	
	16547	16551	1	1	77	7	77		1	30119	30120	1	1	74	7	74	1,75
- 1	16566 17200	16567	1	1	77 69	7	77 69		1	30875 31856	30974	1 1	1 1	78 75	7 7	78 75	US
	17653	17654	1 1	ı	69	7	69	1	1	31867	31869	î	î	75		75	1
	17799		ī	1	77	7	77		l	31878	31880	1	1	75	7	75	1
	17806	17811	1	1	77	7	77	l	١.	31898	31900	1	1	75		75	
	17846 18651	17847 18653	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	1 1	77	7 7	77		1	31914 33655		1 1	1 1			75 75	1
	19288	19003	1	î	77	7	77		1	33689	33691	î	1	75	7	75	
	19372		1	1	77	7	77		1	34076	34081	1	1	77	7	77	
1	19580	•	1	1	76	7	76			34303		1	1 1			75 71	1
	19618 19623	19619	1 1	1 1	76 76	7	76 76	1	1	34730 34779		1 1	1 1			71	
	19623	19660	li	1	76	1 7	76		1	34987	34988	î	î	76	7	76	
	19694	_0.500	1	1	77	7	77		1	35168	35171	1	1			75	
	19696	4	1	1	77	7	77		1	35182	35183	1	1 1			75 77	
	19719 19737	19720	1 1	1 1	77 75	7 7	77	,	1	35205 35220	35221	1 1	1			77	
	19746	19749	lì	l i	75	7			1	35239	35241	1 1	l ī				1

lerie	Numero del titoli dal al			Date alla qu il titol estrati imbor bile	iale lo lo rea-	della cedo deve uz al t	lenza prima la che essere ita itolo	orte US Ione	Serie	Numero			Data alla qu il titol estrati rimbo bile	laie lo to rsa-	della cedol deve un al t	enza prima a che easere ita tolo	Ultimo sorteggio Ultimo sorteggio Ultimo sorteggio
	dal	al	-		_	-	atto	Ultimo Preseris		dal	al	G		_		atto	Ultimo
	35262 35264 35284 35297 35301 35752 35901 36506 36506 36506 36512 36535 36596 36615 36647 36650 36656 36644 36699 36710 36733 36743 36743 36758 36758 36758 36752 36798 36882 36901 37552 37691 37699 38738 39241 39401 39532 39638 40136	35265 35286 35299 35302 35800 35951 36151 36501 36515 36538 36654 36657 36700 36711 36736 36746 36766 36766 36775 36799 36899 36902 37598 37695 37751 38837 39140 39300 39437 39533 39737 40139	111111111111111111111111111111111111111	111111111111111111111111111111111111111	77 77 77 77 77 77 77 77 77 77 77 77 77	777777777777777777777777777777777777777	77777777777777777777777777777777777777	US US US US US US US US		2213 2709 2793 3008 3229 3263 3263 33708 3774 3826 3892 3951 4001 4011 4167 4188 4205 4213 4228 4277 4314 4381 4386 4389 4392 4403 4420 4428 4446 4462 4567 4618 4629 4683 4716 4737 5023 5168	3009 3230 3264 3386 3709 3775 3893 3977 4006 4150 4168 4206 4373 4393 4430 4448 4465		111111111111111111111111111111111111111	76 72 72 75 77 77 77 73 76 76 76 76 76 77 77 77 77 77 77 77 77	77777777777777777777777777777777777777	76 72 72 75 77 77 77 77 77 77 77 77 77 77 77 77	US
	40197 40320 40369 40376 40387 41063 41459 41491 41605	40200 40377 40390 41494 TITOLI I	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	72 77 77 77 71 74 74 73	7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7	72 77 77 77 77 71 74 74 73			5826 6273 6908 6949 6982 7027 7077 7096 8282 8772 8952 8964 9001	5925 6909 6950 8298 8800 9071 9189	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	78 75 70 70 70 75 76 76 78 78 72 72 77	777777777777777777777777777777777777777	78 75 70 70 75 76 76 78 72 72 78	US US
	157 160 174 1151 1155 1165 1192 1195 1488 1503 1970 1984 1990 2013 2055 2093	161 177 1157 1168 1973 1993	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	73 73 73 77 77 77 77 77 77 74 76 76 76 73 73	7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7	73 73 73 77 77 77 77 77 74 76 76 76 76 73			9194 9197 9208 9212 9261 9263 9372 9501 9701 9721 10112 10768 10804 11104 11104	9205 9216 9264 9400 9571 9709 10113 10769 10903 11203 11600 11703	111111111111111111111111111111111111111	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	77 77 77 77 77 78 78 76 76 76 73 72 78 78	777777777777777777777777777777777777777	77 77 77 77 77 78 78 76 76 73 72 78 78 78 78	US US US US US

erie	Numero de	l titoli	i e	Data lla qui il titole etratt imbor bile	ale o o	cedol deve un al ti	prima a che casere ita tolo	sorte US sione	Serie	Numero d			Data illa qu il titol stratt imbo bile	ale lo	cedol deve un	enza prima a che essere ita tolo	Ultimo sorteggio = US Prescrizione = P
	dal	al					atto	Ultimo Presori		del	al	G		T .	estr)ltlm
-+			G	M	<u>A</u>	M	A					G	M	<u> </u>	М	A	
	12168		1	1	75	7	75			1471		1	1	76	7	76	
	12214	12215	1	1	75	7	75			1484		1	1	76	7	76	
	13801	10000	1	1	77	7	77		1	1491 1615		1	1	76	7	76	
1	13821 13838	13822	1 1	1 1	77 77	7	77 77		ł	1625		1 1	1	77	7 7	77	
	13848		î	1	77	7	77			1642	1651	ī	î	77	7	77	
- 1	14117	14118	1	1	77	7	77		l i	1660	1661	1	1	77	7	77	
- 1	14120		1	1	77	7	77		l '	1680		1	1	77	7	77	
- i	14134		1	1	77	7	77		,	1684 1687		1 1	1 1	77	7	77	
	14145 14168		1	1	77 77	7	77			1691		ı	li	77	7 7	77	
	14335	14434	i	l î l	78	7	78	US	1	1696	•	î	î	77	7	77	
	14547		ī	1	68	7	68	P		1698		1	1	77	7	77	
l	14947	14948	1	1	71	7	71			1700	1701	1	1	77	7	77	
ľ	15293	15294	1	1	76	7	76			1724		1	1	77	7	77	
·	15323		1	1	76 76	7	76 76			1731 1733	1739	1 1	1 1	77	7	77	
	15339 17096		1	1 1	75	7	75			1743	1744	l i	i	77	7 7	77	l
	17178	17179	li	î	72	7	72	}	1	1747	1748	l ī	l ī	77	1 7	77	l
	17349	17448	1	1	78	7	78	US	ı	1923		1	1	71	7	71	
ŀ	18049	18148	1	1	78	7	78	US	l .	1935	1938	1	1	71	7	71	1
- 1	18533	10***	1	1	76	7	76		l .	1993		1	1	71	7	71	
	18549	18552 18666	1 1	1 1	76 71	7	76 71	1	l	2004 2370	2400	1 1	1 1	77	7 7	77 78	US
1	18665 19505	18000	li	li	77	1 7	77	ļ	l .	2439	2442	i	li	72	1 7	72	03
	19552	19553	i	î	77	7	77	1	1	2501	21.12	ī	ī	78	7	78	US
	19561	19562	1	1	77	7	77	1	1	2512	2515	1	1	75	7	75	
	19577		1	1	77	7	77	l	ı	2540		1	1	75	7	75	
	19798	19799	1	1	71	7	71		ı	2591	9001	1	1	75	7	75	1,75
	20132 20286	20135	1 1	1 1	73 75	7 7	73		ı	2982 3355	3081 3356	1 1	1 1	78 72	7 7	78 72	US
	20323		i	i	75	;	75		ı	3682	3726	l î	î	78	7	78	US
	20325		ī	ī	75	7	75		1	3775	3829	1	1	78	7	78	US
	20911		1	1	76	7	76	l	1	3923		1	1	76	7	76	
	20912	20917	1	1	74	7	74	l		4542		1	1	76	7	76	
	20991		1 1	1 1	76 74	7 7	76 74	1		4546 4549		1 1	1	76 76	7 7	76 76	
	21337 21539	21540	li	ı	78	7	78	us		4652		Ιī	i	76	7	76	
	21763	21010	l ī	i	76	7	76	"		5174	5188	1	1	78	7	78	US
	21874	21878	1	1	77	7	77			5219	5303	1	1	78	7	78	US
	21889	21892	1	1	77	7	77]	ł	5423		1 1	1	74	7	74	
	21909	21910	1	1	77 76	7	77 76	}	1	6288 6376	6377	1 1	1 1	71 69	7 7	71 69	
- 1	21928 21932	21933	1 1	1 1	76	7 7	76	1	1	6415	6500	i	Î	78	1 7	78	US
- 1	22713	21300	ī	i	77	7	77	1	1	6601	6614	1	1	78	7	78	US
	22740	22745	1	1	77	7	77			6622		1	1	77	7	77	
	22932	22936	1	1	76	7	76		ı	6676		1	1	77	7	77	
٠	22984	22989	1	1	76	7	76		ı	6913 7015	7114	1 1	1 1	77 78	7 7	77 78	US
	23119 23121		1 1	1 1	77	7 7	77 77		į .	7244	7246	l i	l î	77	7	77	05
	23162		î	î	77	7	77		l	7273		1	1	77	7	77	
1	23176		ī	ī	77	7	77		l	7313	Į.	1	1	77	7	77	
	23188		1	1	77	7	77	1	ł	7915		1	1	74	7	74	
l	23195	23198	1	1	77	7	77	1	1	8194		1	1	77	7	77	i
	23426		1	1	72	7	72		1	8241 8263	8248 8300	1 1	1 1	77 78	7 7	77 78	US
•	•		-	-		-			1	8401	8562	ı	1	78	7	78	US
		TITOLI	DA I	L. 500	0.000					8666	8667	1	1	72	7	72	
									1	9327		1	1	75	7	75	l
	228		1	1	68	7	68	P		9355	2000	1	1	75	7	75 78	US
	701	702	1	1	77	7	77		1	9697 10004	9796 10007	1 1	1 1	78 76	7 7	76	05
	712 715		1	. 1	77	7 7	77			10130	10007	ı	i	77	7	77	
	722	724	i	î	77	7	77	1	1	10159		ī	ī	77	7	77	
	726	124	l î	î	77	1 7	77	ĺ	1	10178		1	1	77	7	77	
	847		1	1	73	7	73		1	10324	10384	1	1	78	7	78	US
l	1295	1296	1	1	74	7	74		1	10772		1	1	76	7	76	
	1412		1	1	76	7	76	I	1	10779		1 1	1 1	76 76	7 7	76 76	
- 1	1429 1432		1	1 1	76 76	7 7	76 76	1	1	10782 10795	Į.	1	1	76	7	76	
	1432		1	i	76	1 7	76	}	1	11167	1	Î	li	76		76	
	-100			l î	76	1 7	76			11621		Ĩ	lī	67	7	67	P

Serie	Numero d	lei titoli		Data ila qu il titol stratt	ale o	della cedol deve	enza prima a che sesere	orte US ione	Serie	Numero d	lei titoli	e	Data lla qu ll titol stratt	ale o		prima a che essere	sorteggio US gione = P
Serie	dal	ai	èı	im boi bile	184	al ti	ita tolo sito	Ultimo sorte - US Prescrizione	Sorie	dal	al	èr	bile	rsa -	al ti estra	tolo	Ultimo sorte US Prescrizione
			G	M	A	M	Ā	5 &				G	M	A	М	A	5 4
	12815 12842	12816	1	1 1	74	7 7	74 74			27648 27650		1 1	. 1	77	7 7	77 77	
	14315	14316	1 1	1	74 76	7	76		ŀ	27673		i	i	77	7	77	
	14511	14513	1	ī	75	7	75			27677		1	1	77	7	77	1
	14542	14544	1	1	75	7	75		ŀ	27682	00014	1	1	77	7	77	
	14551	15500	1	1	75	7 7	75 78	us	l .	27710 27781	27711 27784	1 1	1 1	77	7 7	77 77	ì
	15420 15508	15500	1 1	1	78 72	7	72	03		27804	21104	î	1	77	7	77	
	15565		l i	î	72	7	72	,		27805	27899	ī	ī	78	7	78	US
	15601	15619	1	1	78	7	78	US		27934	27943	1	1	77	7	77	
	15921	16020	1	1	78	7	78	US		27964		1	1	77	7	77	1
	16869	16968	1 1	1 1	78	7 7	78 68	US P		27981 27990		1 1	1 1	77	7 7	77	
	17044 17315		1	1	68 67	1 7	67	P		. 28006		li	l i	75	1 7	75	
ŀ	17590		î	î	74	7	74	1		28013	28015	Ī	Ī	75	1 7	75	
	18148		1	1	76	7	76			28076		1	1	75	7	75	1
	18176	18177	1	1	76	7	76		i	28547		1	1	73	7	73	ł
	18194	10048	1	1 1	76 76	7 7	76 76			28589	28590	1 1	1 1	73	7 7	73	
	18344 18359	18345	i	1	76	7	76			28693 28699	28694 28700	l î	i	77	7	77	
	18378		ī	î	76	7	76			28702	20,00	ī	ī	77	7	77	
	18826		1	1	74	7	74			28705	28708	1	1	77	7	77	
	19278		1	1	77	7	77			28727		1	1	77	7	77	
	19420	10422	1	1	77 77	7 7	77 77			28729 28759	28760	1 1	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	77	7 7	77	
ľ	19422 19429	19423	i	1	77	7	77			28766	20100	1	l i	77	7	77	1
ľ	19452		ī	ī	77	7	77			20,00	ı	-	-	1	1 .	١	ı
	19456		1	1	77	7	77		l		TITOLI E	ъ А. Т.	1 00	000			
	19459		1	1	77	7	77]		1110212			0.000			
	19463 19988		1	1 1	77 74	7 7	77 74			448	450	l 1	1	1 77	1 7	1 77	ı
	20109	20111	i	i	74	;	74		1	456	462	li	l i	77	7	77	[
	20142		1	ī	74	7	74		-	473	474	1	1	77	7	77	
ľ	20539		1	1	76	7	76		l	481	483	1	1	77	7	77	
ľ	20706	01000	1	1 1	76	7	76	776	l	492	493	1	1	77	7	77	1
	21769 22248	21868	1	1 1	78 73	7 7	78 73	US	1	666 811		1 1	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	76 76	7 7	76 76	
	23489		i	lî	67	Ιż	67	P	l	852	854	Ιî	lî	76	7	76	
	23618	23717	1	1	78	7	78	US	l	862	863	1	1	76	7	76	
ľ	23821		1	1	77	7	77	1		866		1	1	76	7	76	
ŀ	24392 24948		1	1 1	71 77	7 7	71 77	1	l	870 903		1 1	1 1	76 72	7	76 72	
	24965		i	i	77	7	77	1	l	1054	ŀ	l i	î	73	1 7	73	
1	24970		i	1	77	7	77	1	l	1069	l	Ī	1	73	7	73	i
	24981		1	1	77	7	77	1	1	1333		1	1	77	7	77	
ł	24987 24989	24005	1	1 1	77	7	77	1		1374	l	1 1	1 1	77	7 7	77	
1	24993	24990 24994	i	1 1	77 77	7 7	77 77		1	1443 2401	2500	l i	i	78	1 7	78	US
	25023	21331	î	li.	77	7	77			2577	1	ī	ī	73	7	73	""
	25030		1	1	77	7	77	1	l	2594	1	1	1	73	7	73	
	26065	2020	1	1	77	7	77	1		2600	0.550	1	1	73	7	73	
	26075 26094	26079	1	1	77 77	7 7	77 77	1		2670 2680	2672	1 1	1 1	76 76	7 7	76 76	
	26098		li	i	77	7	77	ŀ	l	2730		l i	i	76	7	76	
- 1	26130		ī	ī	71	7	71		l	2748	2847	1	1	78	7	78	US
	26239		1	1	74	7	74		1	2927	2929	1	1	71	7	71	
1	26314	26324	1	1	77	7.	77	l	l	3453	A-4-	1	1	73	7	73	
	26436 26439		1	1 1	75 75	7 7	75 75	ľ	ŀ	3541 3553	3545	1 1	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	77	7 7	77	
	26442		i	li	75	1 7	75	l	l	3631		i	l i	72	7	72	
	26446		î	i	75	1 7	75	1	l	3651		1	1	72	7	72	
	26708		1	1	74	7	74		l	4690		1	1	74	7	74	
	27063		1	1	75	7	75		1	5370		1	1	77	7	77	
l	27070 27220		1	1	75	7	75			5374 5702	5375 5794	1 1	1 1	77	7 7	77	
	27220 27225		1	1 1	76 76	7 7	76 76			5793 5808	5809	i	1	77	7	77	l
	27235		i	l i	76	1 7	76		l	5999	6009	i	î	78	7	78	US
	27274		î	i	76	7	76	Ì	l	6011	6021	1	1	78	7	78	US
1	27280		1	1	76	7	76	l	I	6090	6165	1	1	78	7	78	US
	27284 27632	27285	1	1	76	7 7	76	ETC	1	6178	6179	1	1 1	78	7	78	US
	27632 27638	27636	1	1 1	78 77	7 7	78 77	US		6380 6761	6390 6765	1	1 1	78 76	1 7	78 76	US
	2,000	1								I DIOT	1 0100			1 10		, ,,	

Serie	Numero d	ei titoli	e	Data illa qui il titol stratt	0	della cedol deve	enza prima a che essere ita		Serie	Numero del	i titoli	e	Data ila qu il titol strati	ale lo to	cedol deve	prima	
	dal	al	61	im bor bile	88	al ti	tolo atto	Ultimo sorte – US Presorizione		dal	al.	er	im bo bile			tolo	Ultimo sorte - US Prescrizione
\rightarrow			G	M	A	M	A	5 4				G	M	A	М	A	5 &
	6791	6890	1	1	78	7	78	US		24579	94904	1	1	77	7	77	170
	6976 6999	6977	1	1 1	75 74	7 7	75 74			24795 25095	24894 25194	1	1	78 78	7	78 78	US
	7091	7179	1	ī	78	7	78	US		25316	25317	î	ī	77	7	77	05
ŀ	8718		1	1	69	7	69		l i	25377	25379	1	1	77	7	77	1
- 1	9134		1	1	71	7	71		1	25832		1	1	74	7	74	
ŀ	9280	9300	1	1	78	7	78	US	1	25853	97097	1	1 1	74	7	74	
}	9524 9537		1	1 1	76 76	7 7	76 76		1	27035 27094	27037	1	1 1	76 76	7 7	76 76	1
Ì	9937	9939	1	i	75	7	75		1	27095	27194	i	l i	78	7	78	us
	10031		î	î	75	7	75			27917		ī	ī	72	7	72	""
	10263	10265	ī	ī	72	7	72			28506		1	1	76	7	76	
1	12281	12380	1	1	78	7	78	US		28658	28659	1	1	71	7	71	1
	12487	440	1	1	75	7	· 75		ŀ	28822	28825	1	1	73	7	73	
	12509	12510	1	1	75	7	75			28845 29650	28846	1 1	1 1	73	7	73	
	12516 12519	12517 12520	1	1 1	75 75	7	75 75		l	29672	29651 29679	1	1	74	7	74 74	
	12566	12575	i	i	75	7	75			30314	23013	Ιī	l î	71	7	71	
	12909	12912	î	ı î	75	7	75			30472		1 1	1	77	7	77	1
	13200	13201	1	1	77	7	77			30478		1	1	77	7	77	1
l	13203		1	1	77	7	77			30484		1	1	77	7	77	i
ľ	13211		1	1	77	7	77			30495	30500	1	1	77	7	77	
	13221		1	1	77	7	77			30507 30515		1 1	1 1	77	7 7	77	
	13271 13400		1 1	1 1	77 71	7 7	77 71			30529		li	i	77	7	77	1
ł	13789	13790	i	i	76	7	76			31392	31393	ī	l î	76	1 7	76	1
	13813	20.00	ī	ī	76	7	76	1	1	31397	31401	1	1	76	7	76	İ
	13931		1	1	76	7	76		1	31605		1	1	72	7	72	
	14681		1	1	77	7	77	l		32215		1	1	77	7	77	
	14683	14685	1	1 1	77	7	77	l ·		32782	22000	1	1 1	75	7 7	75	110
	14809	14001	1	1 1	74 75	7 7	74	l	l	32897 33797	32996 33896	1 1	1	78 78	7	78	US
	14894 14909	14901	1 1	1 1	75	7	75	1		34932	33030	l î	î	77	7	77	55
	14932	14934	l i	l î	75	1 7	75	1		34951		Ī	1	77	7	77	
ŀ	14981	15000	ī	ī	78	7	78	US		34961		1	1	77	7	77	ł
	15068	15070	1	1	68	7	68	P		34965		1	1	77	7	77	
	15101	15180	1	1	78	7	78	US	1	34968	34982	1	1	77	7	77	
- 1	15231	15232	1	1	73	7	73	175	1	34988	34990		1 1	77	7 7	77	
ŀ	15681 15881	15780	1 1	1	78 78	7	78 78	US US	I .	34992 34996	35000	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	i	77	7	77	
	16201	15900 16280	li	i	78	1 7	78	US	ı	35006	35007	î	î	77	7	77	
	17150	40200	î	ī	74	7	74	05	1	35024	•	Ī	1	77	7	77	
	18091	18094	1	1	71	7	71	l		35234		1	1	77	7	77	1
	19312		1	1	76	7	76	l	١ ٠	35252		1	1	77	7	77	1
	19325	4	1	1	76	7	76	l		35278	35279	1	1	77	7 7	77	1
	19368	19372	1	1	76 77	7 7	76	1	I	35289 35293		1 1	1 1	77	7	77	1
	19622 19655		1 1	1 1	77	1 7	77	1	l	35434	35533	î	l î	78		78	US
	19668	19670	ı	î	77	1 7	77		1	36104	36147	1	ī	78	7	78	US
	19692	19693	1	ī	77	7	77		l	36156	36184	1	1	78	7	78	US
	19711		1	1	76	7	76		l	36194		1	1	76	7	76	1
ı	19713	19716	1	1	76	7	76		1	36326	AB 105	1	1	76		76	110
ı	19909	20000	1	1	78	7	78	US	1	36385	36401 36405	1	1 1	78 77	7 7	78	US
- 1	20101 20685	20108 20686	1 1	1 1	78 70	7	78 70	US		36402 36414	30403	i	l i	77	1 7	77	
. }	21160	21200	li	1	78	-7	78	us	1	36440		l i	î	77	7	77	1
	21301	21359	î	î	78	7	78	US	1	36443		1	1	77	7	77	1
	21895		1	1	75	7	75			36476		1	1	77	7	77	
	22180		1	1	76	7	76	ł	1	36479		1	1	77	7	77	1
	22191		1	1	76	7	76	l	1	36499	20100	1	1 1	77	7 7	77	US
	23302	00000	1	1	^ 75	7	75 77	l	1	36502 37414	36503	1	Ιi	75		75	
	23612 23670	23625	1 1	1 1	77	7 7	77	l	1	37420	37421	i	Ιi	75	7	75	
ŀ	23674		1	1	77	7	77	I	1	38004	38103	Î	î	78	7	78	US
Ì	23677		î	î	77	1 7	77		l	39137	39236	1	1	78		78	US
	23690		ī	1	77	7	77	1	1	40749	1	1	1	72	7	72	
ļ	23816		1	1	76	7	76		1	•							
	23995	24094	1	1	78 77	7 7	78	US	1		TITOLI I	DA L	. 5.00	00.000	1		
l			. 1			. 7	1 77	-									
	24497	24499	1 1	1 1				1		1 15 1	19	1	1	78	7	78	US
	24497 24564 24569	24499	1 1	1 1	77	7 7	77			15 25	18 30	1 1	1 1	78 78 77	7 7 7	78 78 77	US

	Supplem	ento strauro											<u> </u>	
			Data		lenza	ë v		Number	Pat Athern	Data		Scade	nza	<u>o</u> p,
	Numero	del titoll	dalla quale il titolo estratto	cedo deve	prima la che casere	one =	91-	Numero	Tel fiton	dalla qu il titol estrati	ale o	della pi cedola deve es	che	sorteggio US zione = P
Serie	dal	el.	è rimborse- bile	al t	ita itolo atto	Ultimo sorteggio - US Prescrizione - P	Serie	dal	al	è rimbo bile	T88	al tite estrat	olo	Ultimo sorte - US Prescrizione
			G M A	М	A	5 &				G M	A	М	A	5 4
	6% Garanti	ite dallo St	ato - Serie	Speci	iale	« B »			TITOLI D	A L. 1.00	0.000			
			ione Prima ce 26 - 47					2062 2087	2067 2102		78 78	7 7	78 78	US US
		TITOLI	DA L. 50.000					6% Garant	ite dallo St	ato - Se	rie	Specia	ale	« B ».
ĺ	124	150	1 1 78		78	US				ione Terz				
	220 281 1644	223 300	1 7 74 1 1 78 1 1 77	7 7	75 78 77	US			Codi	ce 26 - 52	}			
	1645 1683	1647	1 1 74	7 7	74		i		TITOLI	DA L. 50	0.000			
	1696 2829 2835	1700 2830 2838	1 1 77 76 1 7 76 1 7 76		77 77 77			5544	5547	1 1 1	78	7	78	US
	2843 2969		1 7 76	1	77 78				TITOLI I	OA L. 1.00	0.000)		
	2989	2991 TITOLI	1 7 77 DA L. 100.000	1	78	l		4425 4949	4435 4950	$\begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	78 75	7 1	78 76	US
	341	353	1 1 78	7	78	us		6% Garant	ite dallo S	tato - Se	erie	Speci	ale	« B »
		TITOLI	DA L. 500.000						Emissi	one Quar	ta			
	692 961	693 991	1 1 75 1 1 76	7 7	75 78	us			Codi	ce 26 - 53	3			
			DA L. 1.000.00		1	1			TITOLI	DA L. 50	.000			
	82				77	ı		4925	4929	1 1	78	7	78	us
	89 221	112 222	1 1 7 78 1 1 7 78 1 7 77	7	78 78	US			TITOLI	DA L. 25	0.000			
		TITOLI I	DA L. 5.000.00	0				504 607	608	$\begin{array}{c cccc} & 1 & 1 \\ & 1 & 7 \\ & 1 & 1 \end{array}$	76 76 78	7 1 7	76 77	
	131	I	1 1 78	7	78	US		806	809		•	1 71	78	US
									TITOLI	DA L. 50				
	6% Garant	ite dallo Si	tato - Serie	Spec	iale	« B »		5654 5771	5776	$\begin{vmatrix} 1 & 7 \\ 1 & 1 \end{vmatrix}$	75 78	1 7	76 78	us
			one Seconda				ı		TITOLI	DA L. 1.0	00.00)		
		Codi	ce 26 - 50				l	5455 5542	5483 5554	$\begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	78 78	7 7	78 78	US US
		TITOLI	DA L. 50.000				1		, ,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,		•			
	4452 4462	4455 4465	1 1 70	7 7	78 78	US US	٠.	6% Garan	tite dallo S	tato - S	erie	Speci	ale	« B »
		TITOLI	DA L. 250.000	•						ione Quin ce 26 - 54				
	290	295	1 1 7	3 7	78	US								
		TITOLI	DA L. 500.000),					TITOLI	DA L. 50	0.000			
	4552 4661	4553 4688	$\left \begin{array}{c c}1&1&1&7\\1&1&1&7\end{array}\right $	3 7	78 78	US		5213 5476 5507	5218 5477 5508	$\left \begin{array}{c c}1&1\\1&7\\1&1\end{array}\right $	78 76 77	7 1 7	78 77 77	US

			•	1										
Serie	Numero	dei titoli	Data dalla quale il titolo estratto è rimborga-	Scadensa della prima cedola che deve essere unita	sorte US Llone	Serie	Numero d	lei titoli		Data ila qu il titol estrati	ale lo lo	Scad della cedol deve un	prima a che asere ita	Ultimo sorteggio – US Prescrizione – P
•	dal	al	bile	al titolo estratto	Ultimo Present		dal	el .		bile		al ti estr	tolo	Ultimo sortes - US Prescrizione
			G M A	MA	5 4	╂─┤			G	M	. A	M	A	5 4
	1218	1220	DA L. 250.000	7 78 7 78	US		3922 4777 4861 5106	3929 5107	1 1 1 1	1 1 1 1	77 75 75 75	7 7 7 7	77 75 75 75	
l	1224	1225	1 1 78	7 78	US	.	7965 9256	8064	1 1	1 1	78 75	7 7	78 75	US
		TITOLI I	DA L. 500.000				9858 10001 12275	· 9900 10057 12276	1 1 1	1 1 1	78 78 78	7 7 7	78 78 78	US US US
	6228 6253	6236	1 1 78 78	7 78 78 78	US US		12290 12377 12601 12629	12402 12608	1 1 1	1 1 1 1	74 78 74 74	7 7 7	74 78 74 74	US
		TITOLI D	A L. 1.000.000				12635 13650 14330	12636 13653	1 1 1	1 1 1	74 73 72	7 7 7	74 73 72	
(10309	10338	1 1 78	7 78	US		15358 16872 16875 16896	15457	1 1 1	1 1 1 1	78 76 76 76	7 7 7 7	78 76 76 76	US
	6% Garanti	ite dallo St	ato - Serie S	Speciale	« C »	•	16901 16958 20174	16902 17057 20273	1 1 1	1 1 1	76 78 78	7 7 7	76 78 78	US US
		Emissi	one Prima			'				'	1	•		
		Codio	e 26 - 48					TITOLI	DA I	L. 250	0.000			
		TITOLI	DA L. 50.000				2763	1	1	1	76	7	76	1
	19 25 43	66	1 1 78 1 1 76 1 1 78	7 78 7 76 7 78	us us		3505 3798 3835 3842 3856		1 1 1 1	1 1 1 1	73 77 77 77 77	7 7 7 7	73 77 77 77 77	
		TITOLI	DA L. 250.000				5597 5658 5662	5616	1 1 1	1 1 1	77 77 77	7 7 7	77 77 77	
ı	472	496	1 1 78	7 78	US		5765 5829 5835 5860	5788 5832 5836	1 1 1	1 1 1 1	78 76 76 76	7 7 7 7	78 76 76 76	US
		TITOLI	DA L. 500.000				5866 6728	5941 6729	1	1	78 71	7 7	78 71	US
	350 386	367 392	1 1 78	7 78	US US		6758 9215 9314 9320 9360	9282 9318 9345 9362	1 1 1 1	1 1 1 1	71 78 78 78 78 74	7 7 7 7	71 78 78 78 78	us us us
			A L. 1.000.000			'				ı	ı	•		Í
	989 1044	990 1088	1 1 78	7 78	US			TITOLI	DA I	 50 0	.000			
	6% Garant		ato - Serie S	Speciale	«C»		1750 2981 3004 3025 3058 3873 8253	3972	1 1 1 1 1 1 1	1 1 1 1 1 1	76 77 77 77 77 78 78	7 7 7 7 7 7 7 7 7	76 77 77 77 77 78 76	us
		Codie	ce 26 - 49				8325 8938 8971	8941 8972	1 1 1	1 1 1	73 75 75	7 7 7	73 75 75	
		TITOLI	DA L. 50.000				9657 9690	,	1	1	76 76 77	7 7 7	76 76 77	
	2634 3588 3612 3753	2733 3756	1 1 78 1 1 77 1 1 77 1 76	7 78 7 77 7 77 7 76	US		11516 11525 11536 11565 11570		1 1 1 1	1 1 1 1	77 77 77	7 7 7 7	77 77 77 77	

													<u> </u>			_		
Serie	Numero	dei titoli	Data dalla quale il titolo estratto e rimborsa-			Scadenza della prima cedola che deve essere unita		Ultimo sorteggio - US Prescrizione - P	Serie	,	Numero d	ei titoli		Data illa qui il titoli stratt	ale o o	Scade della p cedole deve e uni	rima che	Ultimo sorteggio – US Prescrisione – P
Derio	dal	al	e ri	bile		al ti	tolo	Ultimo			dal	al	61	im bor bile		al ti	olo	limo secri
			G	M	A	M	A	5 &		L			G	M	A	M	A	5 &
	11796 14129 15529 15829 16494 16851 17037	14228 15628 15928 16868 17054	1 1 1 1 1 1	1 1 1 1 1 1	71 78 78 78 78 74 74 78	7 7 7 7 7 7 7	71 78 78 78 74 74 74	US US US			40241 40252 41900 41924 41936 41952 41956	40244 40254 41903 41927 41939 41954 41958	1 1 1 1 1 1 1	1 1 1 1 1 1	77 77 77 77 77 77 77	77777	77 77 77 77 77 77	
		TITOLI I	OA L.	1.00	0.000							TITOLI	DA	L. 25	0.000			
	2351 2408 2444 3276 7851 7877 8101 8360 8408	3278 7852 7976	1 1 1 1 1 1	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	77 77 77 76 77 78 76 76	7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7	77 77 77 76 77 78 76 76	us			9501 9521 9574 9585 9593 10304 10467 10481	9502 9586 9594 10335	1 1 1 1 1 1 1 1	1 1 1 1		7	75 75 77 77 77 78 76	us
	9843 10328 11577	9844 11599	1 1 1	1 1 1	73 72 78	7 7 7	73 72 78	us	l					o 5.				
	11609 14053 14101 15775 15910	11676 14077 14175	1 1 1 1 1	1 1 1 1 1	78 78 78 78 72 74	7 7 7 7	78 78 78 78 72 74	US US US			18721 20521 21232	18820 20620 21233	DA 1 1 1 1	1	78 78	7 7	78 78 76	
	15921 15989 18461 20281 20401 21951 22544	20330 20450 22050	1 1 1 1 1 1 1	1 1 1 1 1 1 1	74 74 74 78 78 78 77	7 7 7 7 7 7	74 74 74 78 78 78 78	US US US			21237 21239 21243 21267 21284 22240 24864	21252 21269 21285 22318 24869	1 1 1 1	1 1 1 1 1 1	76 76 76 76 78	777777777777777777777777777777777777777	78	us
	6% Garant	25254	1 ,	1 - Se	78	7	78				24893 24895 26516 36075 36676 37616 37634 37677	24896 26615 36174 36677 37621 37635	1 1 1	1 1 1 1 1 1 1 1	77 78 78 78 75	7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7	77 78 78 75 76 76	US US
			sione ice 26								37728 37740 37747	37729	1	1 1	77	7 7	77	
		TITOLI	DA	L. 50	000.						37759 37822 38101 38111	37761 38102 38112		1 3	1 77 1 7:	7 7 7 7 5 7 7 7 7 7	77 75 75	
	28438 28643 28977 29024	28442 28986	1 1 1	1 1 1 1	76 76	7 7 7	76 75 76 76				38131 38188 38498			1 1	1 75 1 75 1 73	5 7	75	5
	29031 30053 30128	30060 30152	1	1 1 1	78 78	7	78	US				TITOLI	DA	L. 1.0	00.00	0		
	31253 31600 32668 32698 32752 34291 34314	31352 32701 32753 34297	1 1 1 1	1	73 76 76 73 77	777777777777777777777777777777777777777	73 76 76 73 77				29601 30101 30199 31901 34414 34443 34456	30183 30200 31902			1 78 1 76 1 77 1 78 1 78	8 7 7 7 5 7 5 7	78 7 78 7 79 7 79 7 79	US US US
	35292 35294 36977 38377 38663		1 1	1 1 1	72 78 78	7 7 7	72 78 78	US			34495 34932 34992 35131			1 1	1 7: 1 7: 1 7: 1 7:	2 7		2

Serie		o del titoli	Data dalla quale il titolo estratto è rimborsa- bile		lo to rsa-	Scadenza della prima cedola che deve essere unita al titolo		sorte US Llone	Serie	Numero del t		lei titoli		Data dalla qua il titolo estratto è rimbon bile		della prima cedola che to deve essere unita al titolo		Ultimo sorteggio - US Prescrizione - P	
	dal al		G M A			al titolo estratto			dal	dal		- 1			A	estratto M A		Ultimo Prescri	
		TITOLI DA					1			35203 35921		35206 35923	1 1	1 1	74 77	7 7	74 77		
24 50 96 130 148 150 200 255 261 265	1 1 1 1 1 1 1 1 1	3 3 3 3 3 73 98	1 1 1 1 1 1 1 1	1 1 1 1 1 1 1 1 1	77 78 78 78 78 78 78 78 78 78	7 7 7 7 7 7 7 7 7	77 78 78 78 78 78 78 78 78 78	US US US US US US US US		36001 36008 36266 37254 38155 38175 38180 38187 39166 39272 41740		36005 36365 37257 38156 38184 39250 39286	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	1 1 1 1 1 1 1 1 1	77 77 78 76 76 76 76 76 78 78	777777777777777777777777777777777777777	77 77 78 76 76 76 76 76 78 78	us us us	
269 281 308 313 314 316 319 321	6 1 1 24 1 4	7 73 73 73 3	1 1 1 1 1 1 1 1	1 1 1 1 1 1 1 1	77 78 78 78 76 76 78 76 78	7 7 7 7 7 7 7	77 78 78 78 76 76 78 76 78	US US US US		41763 41795 41798 41801 42650 46487 52378		41802 42749 46586	1 1 1 1 1 1	1 1 1 1 1 1	77 77 77 77 78 78 78 74	7 7 7 7 7 7	77 77 77 77 78 78 78 74	us	
TITOLI DA L. 5.000.000								« P	IANO p	er l	7% S lo SVII					RICO	LTU	J RA »	
50 96 130 148 150 200	1 1 1 1 1 1		1 1 1 1 1	1 1 1 1 1	78 78 78 78 78	7 7 7 7 7	78 78 78 78 78	US US US US					nission odice			•	`		
255 281	1 1		1 1 1	1 1 1	78 78 78	7 7 7	78 78 78	US US US				TITO	LI DA	A L.	100.0	000			
308 313 316 321	1 1 1 1	5 5	1 1 1 1	1 1 1 1	78 78 78 78 78	7 7 7 7	78 78 78 78	US US US US	50 96 130 148 150 165 200		1 1 1 1 1 1		5 5 5 5 5 5	1 1 1 1 1 1	1 1 1 1 1 1	78 78 78 78 78 78 75 78	7 7 7 7 7 7	78 78 78 78 78 78 75 78	US US US US US
		TITOLI DA	L. 1	10.000	0.000				255 261		1 1		5 5	1	1 1	78 78	7 7	78 78	US US
50 96 130 148 150 200	1 1 1 1 1	7 7 7	1 1 1 1 1	1 1 1 1 1	78 78 78 78 78 78	7 7 7 7 7 7	78 78 78 78 78 78 78	US US US US US	281 308 313 316 321		1 1 1 1		5 5 5 5	1 1 1 1 1	1 1 1 1	78 78 78 78 78 78	7 7 7 7	78 78 78 78 78 78	US US US US US
316 319 321	1 2 1	3	1 1 1	1 1 1	78 76 78	7 7 7	78 76 78	us				TITO	LI D	A L.	500.	000			,
	7% Gara r	itite dallo Si Emiss Codi		Prim	a	Spec	iale	«B»	50 96 130 148 150 200 221 234 255 261 281		1 1 1 1 1 2 1 1 1		3 3 3 3 3 3 3 3 3 3	1 1 1 1 1 1 1 1 1	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	78 78 78 78 78 78 76 77 78 78	777777777777777777777777777777777777777	78 78 78 78 78 78 76 77 78 78	US US US US US US US
	333 340			L. 50	78 78	777	78 78	US	296 308 313 316 321		1 1 1 1		3 3 3	1 1 1 1 1	1 1 1 1	76 78 78 78 78 78	7 7 7 7	76 78 78 78 78	US US US US

	Numero	Data Scader della procedola				prima a che	ne 😫 ı		Numero d	Data dalla quale il titolo			Scadenza della prima cedola che		9 e		
Serie	dal	al	estratto è rimbores- bile			cedola che deve essere unita al titolo estratto		Serie	dal	al	estratto è rimborsa- bile			deve essere unita al titolo estratto		Ultimo sori Ultimo sori Prescrision	
\perp			G	M	A	M	A	5 8	1_			G	M	A	M	Δ	5 4
		TITOLI	DA L	2 50	.000					7% Garant	ite dallo S	tato	- Se	erie	Spec	iale	«B»
	256 264	258 267	1 1	1 1	78 78	7 7	78 78	US			Emissi	one S	Secon	da			
1		•	•		•	1	1	1 00			Codi	ce 20	5 - 95	5			
	788 877 1352	789 887 1363			78 78 78 77	7 7 1	78 78 78	US US		1090	тітоы 				7	78	us us
		TITOLI I		ł		TITOLI	DA I	1.0	00.00)							
	414 822	421 825	1 1	1 7	78 77	7 1	78 78	US		10351 17496	10450 17542		1 1	78	7	78 78	US

(12144)

ANTONIO SESSA, direttore

DINO EGIDIO MARTINA, redattore

(7651171/5) Roma - Istituto Poligrafico dello Stato - S.

(c. m. 411700770800)